

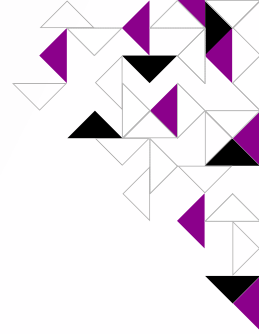
FLOW CYTOMETRY ANTIBODIES

This list provides a comprehensive overview of the antibodies for Flow Cytometry that ITK can offer. We have arranged them by target, clone en fluorechrome. Simply click on the color of your laser to browse the list.

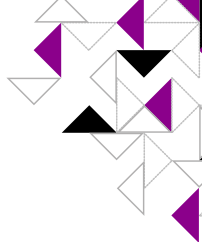


Get the most out of your spectrum with our novel mFluor and iFluor fluorophores. They give you more flexibility when designing your optimized multicolor flow panel. The table on the right shows their wavelengths and for which conjugate they can be an alternative.

Laser	Fluorophore	Ex (nm)	Em (nm)	Alternative to
VIOLET	mFluor UV375	351	387	
	mFluor UV460	364	461	
	iFluor 350	344	488	AF350
	iFluor 405	402	425	AF405
	mFluor Violet 450	406	445	Pacific Blue®
	mFluor Violet 500	433	498	
	mFluor Violet 510	412	505	
	mFluor Violet 540	394	537	Pacific Orange®
	iFluor 430	433	495	AF430
BLUE	iFluor 450	451	502	
	iFluor 488	491	516	FITC, AF488
GREEN	mFluor Blue 570	505	564	PE
	iFluor 514	527	554	AF514
	iFluor 532	543	563	AF532
	iFluor 546	541	557	AF546
	iFluor 555	556	569	TRITC, Cy3®, AF555
	iFluor 560	559	571	Cy3B
	iFluor 568	568	587	AF568
	iFluor 594	587	603	AF594
	mFluor Green 620	421	613	PE/Texas Red®
	RED	iFluor 610	609	627
mFluor Red 700		525	623	APC/Cy5.5®
iFluor 633		638	652	AF633
iFluor 647		654	669	Cy5®, AF647
iFluor 660		660	677	AF660
iFluor 670		669	682	Cy5B
iFluor 680		683	700	AF680
iFluor 700		690	713	AF700
iFluor 710		712	736	
iFluor 750		759	777	Cy7®, AF750
iFluor A7		758	784	
mFluor Red 780		610	627	APC/Cy7®, APC/AF750
iFluor 790		786	811	AF790
iFluor 800		801	820	
iFluor 810		811	822	
iFluor 820		820	849	
iFluor 840	836	876		
iFluor 860	860	877		

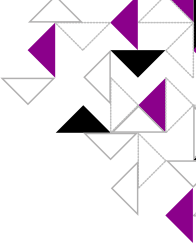


ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV540	mFluor UV375	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/DyLight 488	PE-eFluor 594	PerCP-eFluor 610	PerCP/Cy5.5	PerCP	PerCP-eFluor 710	
alpha/beta-Tubulin dimer	TU-10																											
BAFF	Tabalumab																											
BATF	MBM7C7																											
BCL2	Bcl-2/100																											
BCL-6	BCL-UP																											
Bcl-xl	7B2.5																											
Beta2 Microglobulin	B2M-01																											
beta-Tubulin	TU-12																											
Caspase-3	C31.129																											
CCL3	CR3M																											
CCL4	FL34Z3L																											
CD1	OKT6	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD10	CB-CALLA																											
CD10	HI10a	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD10	LT10																											
CD10	MEM -78																											
CD10	SJ5-1B4																											
CD100	133-1C6	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD101	BB27	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD102 (ICAM-2)	CBR-IC2/2	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD103 (Intergrin alpha E)	Ber-ACT8	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD105	8E11																											
CD105	MEM-226																											
CD105	MEM-229																											
CD105	SN6																											
CD106	1.G11B1																											
CD107a	H4A3	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD107b	H4B4	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD108	MEM-150	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD109	W7C5	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD111	R1.302	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD112	R2.525	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD114 (G-CSFR)	LMM741	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

ImTec diagnostics



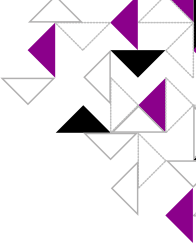
Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PerCP-eFluor 610	PerCP/Cy5.5	PerCP	PerCP-eFluor 710
CD116	4H1
CD117 (c-Kit)	104D2
CD119	GIR-208																		
CD11a	38																		
CD11a	HI111
CD11a	hu1124																		
CD11a	I21/7																			
CD11a	MEM-25																			
CD11a	R7-1
CD11a	TS-1/22.1.1.13
CD11b	C67F154																		
CD11b	HI11b
CD11b	ICRF44
CD11b	M1/70															
CD11b	MEM-174																			
CD11c	3.9
CD11c	BU15													
CD120a (TNF receptor 1)	H398
CD122	TU-27
CD123	12H7
CD123	6H6
CD127 (IL-7RA)	A019D5
CD13	22A5																			
CD13	WM15
CD132	TUGH4
CD133	293C3
CD133	EMK08																			
CD133	TMP4																					
CD134	AHC0272
CD134	Ber-ACT35																			
CD135	BV10A4
CD137 (4-1BB)	4B4-1
CD138	MI15

ImTec diagnostics



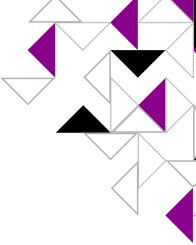
Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710
CD138 (SynDecan 1)	BA38																								
CD14	61D3	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	HI221	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	MEM-15													*	*						*		*	*	
CD14	MEM-18																				*		*	*	
CD14	UCHM-1																		*	*			*	*	
CD140a (PDGF-RA)	16A1	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD140b (PDGF-RB)	18A2	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD142	HTF-1	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD143	5-369	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD144 (VE-cadherin)	55-7H1	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD146	P1H12	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/1																	*	*				*	*	
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/6	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD148	MEM-CD148/0	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD15	28																				*		*	*	
CD15	HI98	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD15	MEM-158													*	*						*		*	*	
CD15	MMA												*	*							*		*	*	
CD15	TG1																	*	*			*		*	
CD15	W 6D3																				*		*	*	
CD150	SLAM.4	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD151	50-6	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD152 (CTLA-4)	BNI3	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD154 (CD40L)	24-31																				*		*	*	
CD154 (CD40L)	5C8	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD157	SY11B5	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD158d	mAb#33	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD158e1	DX9																			*		*	*	*	
CD16	3G8	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD16	GRM1																			*		*	*	*	
CD16	HI16a	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD16	LNK16																			*		*	*	*	

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710	
CD16	MEM-154																										
CD160	BY55
CD161	HP-3G10
CD162	TC2
CD163	GHI/61
CD164	67D2
CD165	SN2
CD167a	51D6
CD169	7-239
CD170	1A5
CD172a	15-414
CD172b	B4B6
CD177	MEM-166
CD178 (Fas ligand)	NOK-1
CD18	HI18a
CD18	IVA35																		.								
CD18	MEM-48																			
CD180	G28-8
CD183	CEW 33D																							.			
CD184 (CXCR4)	12G5
CD19	4G7
CD19	HI19a
CD19	HIB19
CD19	LT19													
CD19	SJ25-C1
CD193 (CCR3)	5E8
CD194	D8SEE																									.	.
CD195 (CCR5)	T21/8
CD1a	HI149
CD1a	SK9																			
CD1b	SN13
CD1c	L161
CD2	G11																		

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/DyLight 488	PE-eFluor 594	PerCP-eFluor 610	PerCP/Cy5.5	PerCP	PerCP-eFluor 710
CD2	HIT11
CD2	LT2														.						.					.
CD2	RPA-2.10
CD20	10F381																				.					
CD20	2H7
CD20	B-Ly1													
CD20	HI20a
CD20	LT20													
CD200	OX-104
CD203c	NP4D6
CD205	HD30
CD206 (MMR)	15-2
CD209	EB-H209																			
CD209	UW 60.1
CD21	HI21a
CD21	HI47
CD21	LT21													
CD22	HIB22
CD22	IS7													
CD22	RFB-4													
CD22	S-HCL-1													
CD222 (IGF2R / CIMPR)	MEM-238																			
CD229 (Ly9)	HLy9.25
CD23	EBVCS-5
CD23	Tü1																			
CD231	B2D
CD235	HI264
CD235a (Glycophorin A)	HIR2
CD235a (Glycophorin A)	JC159													
CD24	HI45
CD24	SN3													
CD243	UIC2
CD244	EBIODM244																			



ImTec diagnostics

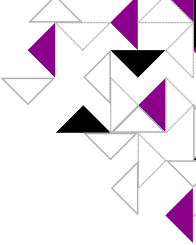
Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/DyLight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710
CD25	7G7B6
CD25	BC96														.				.							.
CD25	HI25a
CD25	Hu107																		.							
CD25	MEM-181													
CD252 (OX40L)	R4930																		.							
CD253 (TRAIL)	2E5
CD26	134-2C2																			.		.				
CD26	BA5b														.					.		.				
CD261 (TRAIL-R1 / DR4)	DR-4-02																			.		.				
CD262 (TRAIL-R2)	DR5-01-1																			.		.				
CD263 (TRAIL-R3)	TRAIL-R3-02																			.		.				
CD264 (TRAIL-R4)	TRAIL-R4-01																			.		.				
CD267 (TACI)	1A1
CD268	11C1
CD27	LT27
CD27	O323
CD271 (NGFR)	NGFR5
CD274	ACH0271
CD274 (PD-L1 / B7-H1)	29E.2A3																			.		.				.
CD279	2E7
CD279	3D1
CD279 (PD-1)	5C4.B8																			.		.				
CD279	J116
CD279 (PD-1)	EH12.2H7																			.		.				.
CD28	9.3
CD28	CD28.2
CD29	HI29a
CD29	MEM-101A														.					.		.				
CD29	TDM29																			.		.				
CD3	OKT3
CD3	Hit3a
CD3	HIT3b



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/DyLight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP-aFluor 710	PerCP/Cy5.5
CD3	MEM-57																								
CD3	SK7	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD3	TB3																•								
CD3	UCHT1	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD3 epsilon (activation epitope)	APA1/1																				•				
CD3 zeta	H146-968																				•				
CD3 zeta (pY111)	EM 55																				•				
CD3 zeta (pY142)	EM 54																				•				
CD3 zeta (pY153)	EM 17																				•				
CD3 zeta (pY72)	EM 26																				•				
CD30	Ber-H8																					•			
CD30	MEM-268	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD300a	MEM-260	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD300e (IREM-2)	UP-H2															•									
CD305 (LAIR1)	NKTA255	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD31	MEM-05															•					•		•		•
CD314	1D11	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD318	CUB1	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD319	162.1	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD32	3D3	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD32	IV-3 (IV.3)	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD324 (E-Cadherin)	67A4	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD325 (N-Cadherin)	8C11																			•					•
CD326 (EpCAM)	323/A3	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD326 (EpCAM)	VU-1D9																				•				•
CD328 (Siglec-7)	6-434	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD33	HI33a	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD33	HIM3-4	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD33	WM53															•					•	•			•
CD334 (FGFR4)	4FR6D3	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD34	581																				•				•
CD34	4H11[APG]	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•			•
CD34	QBEnd-10																				•				•

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710
CD340	24D2	
CD35	E11	
CD358 (DR6 / TNFRSF21)	DR-6-04-EC																				.					
CD36	CB38	
CD36	SM-phi (SMf)																				.					
CD36	TR9																				.					
CD38	HB7	
CD38	H1157	
CD38	HIT2	
CD39	TU-66	
CD4	OKT4	
CD4	EM4															.					.					
CD4	HIT4a	
CD4	MEM-241															
CD4	RFT4																			.	.					
CD4	RPA-T4	
CD4	SK3	
CD40	G28.5	
CD40	H140a	
CD41	MEM-06															.					.					
CD41/CD61 (PAC-1 epitope)	PAC-1																				.					
CD41a	HIP8	
CD41b	HIP2	
CD42a	GR-P																				.					
CD42b	AK2																				.					
CD42b	HIP1	
CD42b	MM2/174																				.					
CD43	DF-T1																				.					
CD43	H1165	
CD43	MEM-59															.					.					
CD44	E1/2																				.					
CD44	F10-44-2															.					.					
CD44	HERMES-1	



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PerCP-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710
CD44	HI44a
CD44	IM7
CD44	J110
CD44	MEM-263																			
CD44	MEM-85												
CD45	2D1
CD45	F10-89-4																			
CD45	HI185
CD45	HI30
CD45	HI73
CD45	MEM-28												
CD45	T29/33																	
CD45R (B220)	RA3-6B2												
CD45RO	UCHL1
CD45RA	F8-11-13																			
CD45RA	HI100
CD45RA	MEM-56												
CD45RB	MEM-55																		
CD46	MEM-258
CD47	B6.H12
CD47	HI172
CD47	HIRH47
CD47	MEM-122												
CD47	MIAP410
CD48	MEM-102
CD49b	AK7
CD49b	HAS-4																			
CD49c (Integrin alpha 3)	ASC1
CD49d (Integrin alpha 4)	7.2																			
CD49d (Integrin alpha 4)	9F10																			
CD49d (Integrin alpha 4)	Hu114																	
CD49d (Integrin alpha 4)	PS/2
CD49f	4F10																			



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/DyLight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP-aFluor 710	PerCP/Cy5.5	
CD5	CRIS1																										
CD5	HISM2	
CD5	L17F12	
CD5	UCHT2	
CD50	MEM-04	
CD50	MEM-171																		.								
CD51	13C2																				.						
CD51	Campath-1H																			.							
CD52	4C8																				.						
CD52	HI186	
CD53	HI29	
CD53	HI36	
CD53	MEM-53															.					.						
CD54	R6-5-D6	
CD54 (ICAM-1)	15.2																			.	.						
CD54 (ICAM-1)	1H4																				.	.			.		
CD55	143-30																				.	.					
CD55	HI55a	
CD55	MEM-118																			.	.						
CD56	B-A19	
CD56	CMSSB																							.		.	
CD56	TULY56	
CD56 (NCAM)	LT56													
CD56 (NCAM)	MEM-188													
CD56 (NCAM)	MY31	
CD57	HI57a	
CD57	NK-1															.					.	.					
CD57	TB01																				.	.					
CD57	VC1.1																			.	.						
CD58	HI58a	
CD58	MEM-63																				.	.					
CD59	BRA-10G																				.	.					
CD59	MEM-43														.						.	.					



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710
CD59	MEM-43/5
CD6	HI210
CD6	MEM-98															.												
CD61	F11																					.	.			.		
CD61	PM6/13																						.					
CD61	VI-PL2																						.			.	.	
CD62	HI62E
CD62E	CL2																					.	.					
CD62E/CD62P	1.2B6																						.					
CD62I	HI62L
CD62L	DREG56																					.	.				.	
CD62L	IVA94																					.						
CD62L	LT-TD180																						.					
CD62P	AK4																						.					
CD62P	HI62P
CD63	MEM-259																					
CD64	10.1
CD65	VIM8																	.					.					
CD68	Y1/82A
CD69	FN50
CD7	124-1D1																						.					
CD7	HIT7
CD7	MEM-186																						.			.	.	
CD70	Ki-24
CD71	HI160
CD71	HI166
CD71	MEM-75																						.			.	.	
CD71	OKT9
CD71	RVS-10																						.					
CD71	T56/14																					.				.	.	
CD72	3F3
CD73	AD2
CD74	LN2																						.					



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710
CD77	38.13																										
CD79A	HM47	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•			•	•
CD79A	HM57																										
CD79b	CB3-1	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•			•	•
CD8	LT8																•										
CD8	MEM-31																•	•					•	•		•	•
CD8	RFT8																•				•						
CD8	SK1	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•		•	•
CD8	UCHT4																				•		•				•
CD80 (B7-1)	37711																										
CD80 (B7-1)	MEM-233																•										•
CD81	M38	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD82	C33	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD83	HB15e	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD84	CD84.1.21	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD85g (ILT7)	17G10.2	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD85j	GHI/75	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD86 (B7-2)	37301																										
CD86 (B7-2)	BU63																•										•
CD87	VIM5	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD88	S5/1	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD89	A59	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD8a	OKT8	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD8a	HIT8a	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD8a	RPA-T8																		•	•							•
CD9	HI9a	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD9	IVA50																										
CD9	MEM-61																										
CD9	MM2/57																										
CD90	5E10	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD90	F15-42-1																										
CD93	VIMD2	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•
CD94	HP-3D9	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		•	•		•	•



ImTec diagnostics

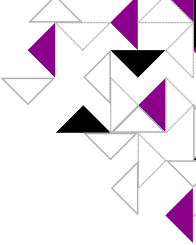
Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710
CD95	DX2																								
CD95	DX3																								
CD95	EOS9.1	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								•	•
CD95	LT95																								
CD97	MEM-180	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
CD98	MEM-108	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
CD99	3B2/TA8																								
CD99	H1156	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
CD99	HIT4	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•									
CD99R	MEM-131																								
CDw60	Jones																								
c-Myc tag	9E10																								
CXCL10	4NY8UN																								
CXCR5	51505																								
Cyclin D1	DCS6																								
Cytokeratin 18	DC10																								
Cytokeratin 18	SB38b																								
Cytokeratin 19	A53-B/A2																								
Cytokeratin 19	SB39g																								
Cytokeratin 8	SB37b																								
DR5	PRO95780																								
EGFR	C225																								
EGFR	EGFR1																								
Epo R	38409																								
Fas Ligand	SB93a																								
FoxP3	3G3																								
FoxP3	SB151b																								
GAPDHS	HS8																								
GARP	GARP5																								
Granzyme B	CLB-GB11																								
Granzyme B	N4TL33																								
HLA-A2	BB7.2																								
HLA-ABCE	TP25.99SF																								

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	Violet 500	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/Dylight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710
HLA-Class I (HLA-ABC)	W 6/32																			.	.				
HLA-DP	B7/21																			.	.				
HLA-DQ	1a3																			.	.				
HLA-DR	L243											
HLA-DR	LN3													
HLA-DR	MEM-12											
HLA-DR/DP	HL-38																			.	.				
HLA-DR/DP	MEM-136												.							.	.				
HLA-G	01G																			.	.				
HLA-G	2A12																			.	.				
HLA-G	5A6G7																		.	.					
HLA-G	87G																		.	.					
HLA-G	MEM-G/11																			.	.				
HLA-G	MEM-G/9																			.	.				
IFN-γ	4S.B3																			.	.				.
IFN-γ	B27																			.	.				
Ig Kappa Light Chain	A8B5												.							.	.				
Ig Kappa Light Chain	TB28-2											.								.	.				
Ig Lambda Light Chain	1-155-2																			.	.				
Ig Lambda Light Chain	4C2																			.	.				
IgA1	B3506B4																				
IgA2	A9604D2																				
IgD	IA6-2																			.	.				.
IgD	IAD86																				
IgE	4H10																			.	.				
IgE	BE5																			.	.				
IgE Fc	B3102E8																			.	.				
IgG Fc	EM-07																			.	.				
IgG Fc	H2																				
IgG Fc	JDC-10																				
IgG1 Hinge	4E3																				
IgG2 Fc	31-7-4																				
IgG2 Fc	HP6002																				

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 350 (XFD350)	eFluor 450	eFluor 506	iFluor 350	iFluor 405	iFluor 430	iFluor 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 450	mFluor Violet 500	mFluor Violet 510	mFluor UV375	mFluor UV460	Pacific Blue	Pacific Orange	Violet 450	AF 488 (XFD488)	DyLight 488	FITC	PE/DyLight 488	PE-eFluor 594	PE-eFluor 610	PerCP	PerCP/Cy5.5	PerCP-eFluor 710	
PS6	cupk43k																										•
PS6 RIBO	cupk43k		•																								
PSMA	GCP-05																			•							
PSRC	SC1T2M3																										•
PSTAT1	KIKSI0803		•																								
PSTAT3	LUVNKLA		•																			•					•
PSTAT5	SRBCZX																					•			•		
PSTAT6	Chi2S4N																								•		•
PZAP/SYK	N3KOBUS																										•
RPSA	RP-01																			•							
SOX2	Btjce																			•							
SOX9	GMPR9																			•							
SURVIVIN	STLALYV																			•							•
TCR alpha/beta	IP26																					•			•		
TCR Cbeta1	JOVI.1																					•					
TCR gamma/delta	B1																					•		•			
TCR Va24-Ja18	6B11																					•					
TdT	41A																					•					
TL1A	TANDYS1A																										•
TLR2	2B4A1																					•					
TNF-α	D2E7																			•							
TNF-α	MAb11																					•					
VCP	Hs-14																					•					
ZAP70	1E7.2																					•					
ZAP70	SBZAP																					•					



ImTec diagnostics

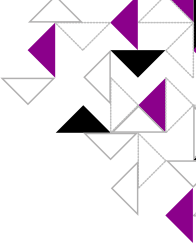
Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight 594	DyLight 550	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Green 620	PE/XFD610	PE	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD117 (c-Kit)	104D2																										
CD119	GIR-208																										
CD11a	38																										
CD11a	HI111																										
CD11a	I21/7																										
CD11a	MEM-25																										
CD11a	MEM-83																										
CD11a	R7-1																										
CD11a	TS-1/22.1.1.13																										
CD11b	HI11b																										
CD11b	ICRF44																										
CD11b	M1/70																										
CD11b	MEM-174																										
CD11b (activ. epitope)	CBRM1/5																										
CD11c	3.9																										
CD11c	BU15																										
CD120a (TNF receptor 1)	H398																										
CD122	TU-27																										
CD123	12H7																										
CD123	6H6																										
CD127 (IL-7RA)	A019D5																										
CD129 (IL-9R alpha)	AH9R7																										
CD13	22A5																										
CD13	WM15																										
CD132	TUGH4																										
CD133	293C3																										
CD133	EMK08																										
CD133	TMP4																										
CD133	W6B3C1																										
CD134	AHC0272																										
CD134	Ber-ACT35																										
CD135	BV10A4																										
CD137 (4-1BB)	4B4-1																										



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight 550	DyLight 594	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Green 620	PE	PE/XFD610	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD138	MI15			*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD138 (SynDecan 1)	BA38																	*									
CD14	61D3		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	HI221		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	MEM-15																	*			*						
CD14	MEM-18																	*									
CD14	UCHM-1						*	*										*									
CD140a (PDGF-RA)	16A1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD140b (PDGF-RB)	18A2		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD142	HTF-1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD143	5-369		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD144 (VE-cadherin)	55-7H1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD146	P1H12		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/1																	*									
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/6		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD148	MEM-CD148/05		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD15	28																	*									
CD15	HI98		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD15	MEM-158																	*			*						
CD15	MMA																	*			*						
CD15	TG1						*	*										*									
CD150	SLAM.4		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD151	50-6		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD152 (CTLA-4)	BNI3		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD154 (CD40L)	24-31																	*									
CD154 (CD40L)	5C8		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD155	SKII.4																	*									
CD157	SY11B5		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD158agh	HP-MA4																	*									
CD158d	mAb#33		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD158e1	DX9																	*									
CD158f	UP-R1																	*									
CD16	3G8		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight Cy3	DyLight 550	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Blue 570	Green 620	PE	PE/XFD610	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	TRITC	TRITC
CD16	GRM1																											
CD16	HI16a			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD16	LNK16																			•								
CD16	MEM-154																			•								
CD160	BY55			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD161	HP-3G10			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD162	TC2			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD163	GHI/61			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD164	67D2			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD165	SN2			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD167a	51D6			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD169	7-239			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD170	1A5			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD172a	15-414			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD172ab	SE5A5																			•								
CD172b	B4B6			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD172g	OX-119																			•								
CD177	MEM-166			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD178 (Fas ligand)	NOK-1			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD18	HI18a			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD18	MEM-148																			•								
CD18	MEM-48																			•								
CD180	G28-8			•	•	•				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD183	CEW 33D																			•								
CD184 (CXCR4)	12G5			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD187	10D1-J16																			•								
CD19	4G7			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD19	HI19a			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD19	HIB19			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD19	LT19																			•								
CD19	SJ25-C1			•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD193 (CCR3)	5E8			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD194	D8SEE																			•								



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight 550	DyLight 594	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Blue 570	Green 620	PE	PE/XFD610	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD195 (CCR5)	T21/8			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD197 (CCR7)	150503																		•									
CD1a	HI149			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD1a	SK9																		•									
CD1b	SN13			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD1c	L161			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD2	G11							•											•									
CD2	HIT11			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD2	LT2																		•									
CD2	MEM-65																		•									
CD2	RPA-2.10			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD2	TS1/8																		•									
CD20	10F381																		•									
CD20	2H7			•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD20	B-Ly1																		•									
CD20	HI20a			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD200	OX-104			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD203c	NP4D6			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD205	HD30			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD206 (MMR)	15-2			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD209	EB-H209																		•									
CD209	UW 60.1			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD21	HI21a			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD21	HI47			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD21	LT21																		•									
CD22	HIB22			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD22	IS7																		•									
CD22	MEM-01																		•									
CD22	RFB-4							•	•										•									
CD22	S-HCL-1																		•									
CD222 (IGF2R / CIMPR)	MEM-238																		•									
CD222 (IGF2R / CIMPR)	MEM-240																		•									
CD229 (Ly9)	HLy9.25			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



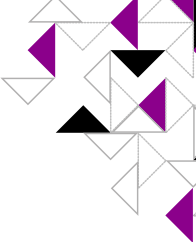
ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight 594	DyLight 550	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Green 620	PE/XFD610	PE	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD23	EBVCS-5			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD23	Tü1																		•								
CD231	B2D			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD235	HI264			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD235a (Glycophorin A)	HIR2			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD235a (Glycophorin A)	JC159																		•		•						
CD24	HI45			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD24	SN3																			•							
CD243	UIC2			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD25	7G7B6			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD25	BC96																										
CD25	HI25a			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD25	Hu107																										
CD25	MEM-181																										
CD252 (OX40L)	R4930																										
CD253 (TRAIL)	2E5			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD255 (TWEAK)	CARL-1																										
CD26	134-2C2																										
CD26	BA5b																										
CD261 (TRAIL-R1 / DR4)	DR-4-02																										
CD262 (TRAIL-R2)	DR5-01-1																										
CD263 (TRAIL-R3)	TRAIL-R3-02																										
CD264 (TRAIL-R4)	TRAIL-R4-01																										
CD266 (TWEAK R)	ITEM-4																										
CD267 (TAC1)	1A1			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD268	11C1			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD27	LT27			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD27	O323			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD271 (NGFR)	NGFR5			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD273 (PD-L2)	24F.10C12																										
CD274	ACH0271			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD274 (PD-L1 / B7-H1)	29E.2A3																										
CD279	2E7			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight 594	DyLight 550	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Green 620	PE	PE/XFD610	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD279	3D1			*	*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD279 (PD-1)	5C4.B8																	*									
CD279	J116		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD279 (PD-1)	EH12.2H7																	*									
CD279 (PD-1)	J110																	*					*	*	*	*	*
CD28	9.3		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD28	CD28.2		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD29	HI29a		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD29	MEM-101A																	*									
CD29	TDM29																	*									
CD3	OKT3		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3	Hit3a		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3	HIT3b		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3	MEM-57																	*									
CD3	SK7		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3	TB3																	*									
CD3	UCHT1		*	*			*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3 epsilon (activation epitope)	APA1/1																	*									
CD3 zeta	H146-968																	*					*	*	*	*	*
CD30	Ber-H8																	*									
CD30	MEM-268		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD300a	MEM-260		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD300e (IREM-2)	UP-H2																	*									
CD305 (LAIR1)	NKTA255		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD307d	A1																	*									
CD31	MEM-05																	*			*						
CD314	1D11		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD318	CUB1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD319	162.1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD32	3D3		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD32	IV-3 (IV.3)		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD324 (E-Cadherin)	67A4		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD325 (N-Cadherin)	8C11						*										*										



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight 550	DyLight 594	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Blue 570	Green 620	PE	PE/XFD610	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/Cy7	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD326 (EpCAM)	323/A3																												
CD326 (EpCAM)	VU-1D9																												
CD328 (Siglec-7)	6-434																												
CD33	HI33a																												
CD33	HIM3-4																												
CD33	WM53																												
CD334 (FGFR4)	4FR6D3																												
CD335	9E2																												
CD34	581																												
CD34	4H11[APG]																												
CD34	QBEnd-10																												
CD340	24D2																												
CD35	E11																												
CD352	hsF6.4.20																												
CD358 (DR6 / TNFRSF21)	DR-6-04-EC																												
CD36	CB38																												
CD36	TR9																												
CD361	MEM-216																												
CD369	15E2																												
CD370	8F9																												
CD38	40452																												
CD38	HB7																												
CD38	HI157																												
CD38	HIT2																												
CD39	TU-66																												
CD4	OKT4																												
CD4	EM4																												
CD4	HIT4a																												
CD4	MEM-241																												
CD4	RFT4																												
CD4	RPA-T4																												
CD4	SK3																												
CD40	G28.5																												



ImTec diagnostics

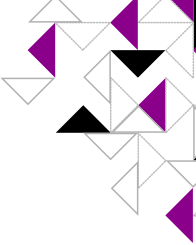
Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight 550 Cy3	DyLight 550	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Blue 570	Green 620	PE/XFD610	PE	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC	
CD40	HI40a			*	*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD41	MEM-06																		*		*								
CD41/CD61 (PAC-1 epitope)	PAC-1																		*		*								
CD41a	HIP8		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD41b	HIP2		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD42a	GR-P																		*		*								
CD42b	AK2																		*		*								
CD42b	HIP1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD42b	MM2/174																		*		*								
CD43	DF-T1																		*		*								
CD43	HI165		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD43	MEM-59																		*		*								
CD44	E1/2					*	*												*		*								
CD44	F10-44-2																		*		*								
CD44	HERMES-1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD44	HI44a		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD44	IM7		*	*		*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD44	J110		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD44	MEM-263																		*		*								
CD44	MEM-85																		*		*								
CD45	2D1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	F10-89-4																			*		*		*	*	*	*	*	*
CD45	HI185		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	HI30		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	HI73		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	MEM-28																		*		*								
CD45	T29/33					*	*												*		*								
CD45R (B220)	RA3-6B2									*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45RO	UCHL1		*	*		*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45RA	F8-11-13																		*		*								
CD45RA	HI100		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45RA	MEM-56																		*		*								
CD45RB	MEM-55																		*		*								



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight Cy3	DyLight 550	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Blue 570	Green 620	PE	PE/XFD610	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/Cy7	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD46	MEM-258		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD47	B6.H12		•	•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD47	HI172		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD47	HIRH47		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD47	MIAP410		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD48	MEM-102		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD49b	AK7		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD49b	HAS-4																		•										
CD49c (Intergrinalpha 3)	ASC1		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD49d (Integrin alpha 4)	7.2																		•										
CD49d (Integrin alpha 4)	9F10																		•										
CD49d (Integrin alpha 4)	Hu114																		•										
CD49d (Integrin alpha 4)	PS/2		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD49f	4F10																		•										
CD5	CRIS1																		•										
CD5	HISM2		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD5	L17F12		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD5	UCHT2		•	•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD50	MEM-04		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD50	MEM-171																		•										
CD51	13C2																		•										
CD51	Campath-1H																		•										
CD52	4C8																		•										
CD52	HI186		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD53	HI29		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD53	HI36		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD53	MEM-53																		•										
CD54	R6-5-D6		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD54 (ICAM-1)	15.2					•	•												•										
CD54 (ICAM-1)	1H4																		•										
CD54 (ICAM-1)	MEM-111																		•										
CD55	143-30																		•										
CD55	HI55a		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

ImTec diagnostics



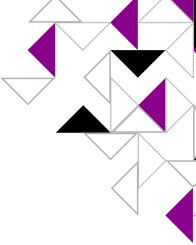
Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight Cy3	DyLight 550	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Green 620	PE	PE/XFD610	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD55	MEM-118																										
CD56	B-A19			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD56	CMSSB																				•	•					
CD56	TULY56																										
CD56 (NCAM)	LT56																							•			
CD56 (NCAM)	MEM-188																					•	•	•			
CD56 (NCAM)	MY31			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD57	HI57a			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD57	NK-1																										
CD57	TB01																										
CD57	VC1.1						•	•																			
CD58	HI58a			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD58	MEM-63																										
CD59	MEM-43																										
CD59	MEM-43/5			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD6	HI210			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD6	MEM-98																										
CD61	F11						•	•																			
CD61	PM6/13																										
CD61	VI-PL2																										
CD62	HI62E			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD62E	CL2						•	•																			
CD62E/CD62P	1.2B6																										
CD62I	HI62L			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD62L	DREG56						•	•																			
CD62L	LT-TD180																										
CD62P	AK4																										
CD62P	HI62P			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD63	MEM-259																										
CD64	10.1			•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD65	VIM8																										
CD66c	B6.2																										
CD68	815CU17									•																	



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight Cy3	DyLight 550	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Blue 570	Green 620	PE	PE/XFD610	PE/XFD700	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/Cy7	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC
CD68	Y1/82A			*	*					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD69	FN50		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD7	124-1D1																		*										
CD7	HIT7		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD7	MEM-186																		*										
CD70	Ki-24		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD71	HI160		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD71	HI166		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD71	MEM-75																		*										
CD71	OKT9		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD71	RVS-10																		*										
CD71	T56/14					*	*												*										
CD72	3F3		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD73	AD2		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD74	LN2																		*										
CD77	38.13																		*										
CD79A	HM47		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD79A	HM57																		*										
CD79A	ZL7.4																		*										
CD79b	CB3-1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD8	LT8																		*										
CD8	MEM-31																		*		*								
CD8	RFT8																		*			*							*
CD8	SK1		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD8	UCHT4					*	*												*										
CD80 (B7-1)	2D10.4																		*										
CD80 (B7-1)	37711																		*										
CD80 (B7-1)	MEM-233																		*			*							
CD81	M38		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD82	C33		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD83	HB15e		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD84	CD84.1.21		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD85g (ILT7)	17G10.2		*	*						*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

ImTec diagnostics

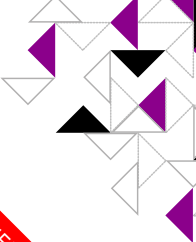


Target	Clone	AF 532 (XFD532)	AF 555 (XFD555)	AF 594 (XFD594)	DyLight 550	DyLight 594	eFluor 594	iFluor 570	iFluor 514	iFluor 532	iFluor 546	iFluor 555	iFluor 560	iFluor 568	mFluor Blue 594	mFluor Green 620	PE	PE/XFD610	PE/Cy5	PE/Cy5.5	PE/iFluor 594	PE/iFluor 647	PE/iFluor 700	PE/iFluor 750	PE/TXRD	TRITC	
CD85j	GHI/75		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
CD86 (B7-2)	37301																	•									
CD86 (B7-2)	BU63																	•		•							
CD87	VIM5		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD88	S5/1		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD89	A59		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD8a	OKT8		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD8a	HIT8a		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD8a	RPA-T8																	•					•				
CD9	HI9a		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD9	MEM-61																	•									
CD9	MM2/57																	•									
CD90	5E10		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD90	F15-42-1																	•									
CD92	VIM15																	•									
CD93	VIMD2		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD94	HP-3D9		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD95	DX2																	•									
CD95	DX3																	•									
CD95	EOS9.1		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD95	LT95																	•					•				
CD96	NK92.39																	•									
CD97	MEM-180		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD98	MEM-108		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD99	3B2/TA8																	•					•				
CD99	HI156		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD99	HIT4		•	•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CD99R	MEM-131																	•									
CDw60	Jones						•	•										•									
CLEC2	AYP1																	•									
CLIC5	CLIC5-02																	•									
CXCL10	4NY8UN																	•									
Cyclin D1	DCS6																	•									

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC (XFD750)	APC/Cy5	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 650 Cy5	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 780	redFluor 710				
BATF	MBM7C7																																					
BCL2	Bcl-2/100									*																												
BCL-6	BCL-UP									*																												
Beta2 Microglobulin	B2M-01	*																																				
Caspase-3	C31.129														*	*																						
CCL4	FL34Z3L									*																												
CCL7	OLGMASCE																*																					
CCL8	DWZEE																*																					
CD1	OKT6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD10	HI10a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD10	MEM -78			*						*																												
CD10	SN5c								*																													
CD10	SJ5-1B4							*							*	*																						
CD100	133-1C6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD101	BB27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD102 (ICAM-2)	CBR-IC2/2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD103 (Intergrin alpha E)	Ber-ACT8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD105	MEM-226									*																												
CD105	SN6	*							*																													
CD106	STA								*																													
CD107a	H4A3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD107b	H4B4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD108	MEM-150	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD109	W7C5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD111	R1.302	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD112	R2.525	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD114 (G-CSFR)	LMM741	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD116	4H1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD117 (c-Kit)	104D2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD119	GIR-208														*	*																						
CD11a	38								*						*	*																						
CD11a	HI111	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD11a	MEM-25								*																													
CD11a	R7-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD11a	TS-1/22.1.1.13	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD11b	HI11b	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD11b	ICRF44	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD11b	M1/70			*					*				*																								*	
CD11b	MEM-174								*																													
CD11c	3.9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD11c	BU15							*		*																												



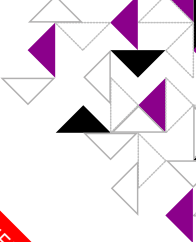
ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC/XFD750	APC	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 650	Cy5	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 780	redFluor 710			
CD120a (TNF receptor 1)	H398	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD122	TU-27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD123	12H7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD123	6H6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD127 (IL-7RA)	A019D5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD13	22A5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD13	WM15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD132	TUGH4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD133	293C3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD133	EMK08	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD133	TMP4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD133	W6B3C1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD134	AHC0272	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD134	Ber-ACT35	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD135	BV10A4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD137 (4-1BB)	4B4-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD138	MI15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD138 (SynDecan 1)	BA38	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	61D3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	HI221	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	MEM-15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	MEM-18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD14	UCHM-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD140a (PDGF-RA)	16A1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD140b (PDGF-RB)	18A2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD142	HTF-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD143	5-369	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD144 (VE-cadherin)	55-7H1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD146	P1H12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD148	MEM-CD148/05	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD15	28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD15	HI98	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD15	MEM-158	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD15	TG1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD150	SLAM.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD151	50-6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD152 (CTLA-4)	BNI3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD154 (CD40L)	5C8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD157	SY11B5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

ImTec diagnostics

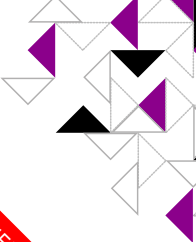


Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC/XFD750	APC	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 655	eFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 760	redFluor 710			
CD158d	mAb#33	
CD158e1	DX9	
CD158f	UP-R1	
CD16	3G8	
CD16	GRM1	
CD16	HI16a	
CD160	BY55	
CD161	HP-3G10	
CD162	TC2	
CD163	GHI/61	
CD164	67D2	
CD165	SN2	
CD167a	51D6	
CD169	7-239	
CD170	1A5	
CD172a	15-414	
CD172b	B4B6	
CD177	MEM-166	
CD178 (Fas ligand)	NOK-1	
CD18	HI18a
CD18	MEM-148
CD18	MEM-48
CD180	G28-8
CD183	CEW33D
CD184 (CXCR4)	12G5
CD19	4G7
CD19	HI19a
CD19	HIB19
CD19	LT19
CD19	SJ25-C1
CD192 (CCR2)	48607
CD193 (CCR3)	5E8
CD194	D8SEE
CD195 (CCR5)	T21/8
CD1a	HI149
CD1a	SK9
CD1b	SN13
CD1c	L161
CD2	G11
CD2	HIT11
CD2	LT2



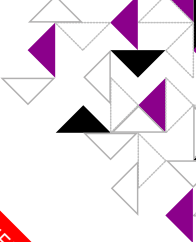
ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC/XFD750	APC	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	Cy5	DyLight 650	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 860	redFluor Red 780	redFluor 710				
CD2	RPA-2.10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
CD2	TS1/8										*																													
CD20	2H7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD20	B-Ly1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD20	HI20a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD20	LT20						*																																	
CD200	OX-104	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD203c	NP4D6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD205	HD30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD206 (MMR)	15-2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD209	EB-H209						*																																	
CD209	UW 60.1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD21	HI21a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD21	HI47	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD21	LT21	*																																						
CD22	HIB22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD22	IS7						*																																	
CD22	RFB-4														*	*																								
CD22	S-HCL-1					*	*																																	
CD222 (IGF2R / CIMPR)	MEM-238	*				*	*																																	
CD229 (Ly9)	HLY9.25	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD23	EBVCS-5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD231	B2D	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD235	HI264	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD235a (Glycophorin A)	HIR2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD235a (Glycophorin A)	JC159					*	*				*																													
CD24	HI45	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD24	SN3					*	*				*																													
CD243	UIC2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD244	EBIODM244					*	*																																	
CD25	7G7B6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD25	BC96	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD25	HI25a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD25	Hu107					*	*																																	
CD25	MEM-181					*	*				*																													
CD252 (OX40L)	R4930					*	*																																	
CD253 (TRAIL)	2E5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD26	BA5b					*	*																																	
CD261 (TRAIL-R1 / DR4)	DR-4-02					*	*																																	
CD262 (TRAIL-R2)	DR5-01-1					*	*																																	
CD263 (TRAIL-R3)	TRAIL-R3-02					*	*																																	



ImTec diagnostics

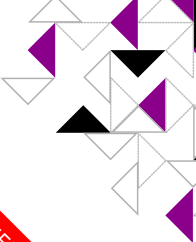
Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC/XFD750	APC	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 650	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 780	redFluor 710				
CD264 (TRAIL-R4)	TRAIL-R4-01	*				*																																
CD267 (TACI)	1A1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
CD268	11C1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
CD27	LT27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
CD27	O323	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
CD271 (NGFR)	NGFR5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
CD273 (PD-L2)	24F.10C12	*				*																																
CD274	ACH0271	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD274 (PD-L1 / B7-H1)	29E.2A3				*	*																																
CD279	2E7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD279	3D1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD279 (PD-1)	5C4.B8					*																																
CD279	J116	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD279 (PD-1)	EH12.2H7	*		*		*																																
CD279 (PD-1)	J110					*																																
CD28	9.3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD28	CD28.2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD29	HI29a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD29	MEM-101A			*		*																																
CD3	OKT3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3	Hit3a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3	HIT3b	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3	MEM-57			*		*																																
CD3	SK7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3	UCHT1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD3 epsilon (activation epitope)	APA1/1					*																																
CD3 zeta	H146-968					*																																
CD3 zeta (pY111)	EM 55	*																																				
CD3 zeta (pY142)	EM 54	*																																				
CD3 zeta (pY153)	EM 17	*																																				
CD3 zeta (pY72)	EM 26	*																																				
CD30	MEM-268	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD300a	MEM-260	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD300e (IREM-2)	UP-H2					*																																
CD305 (LAIR1)	NKTA255	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD31	MEM-05					*																																
CD314	1D11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD318	CUB1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD319	162.1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD32	3D3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD32	IV-3 (IV.3)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*



ImTec diagnostics

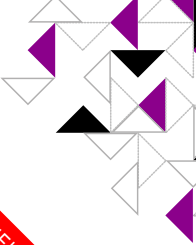
Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC	APC/XFD750	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 650	Cy5	eFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 780	redFluor Red 710			
CD324 (E-Cadherin)	67A4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD326 (EpCAM)	323/A3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD326 (EpCAM)	VU-1D9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD328 (Siglec-7)	6-434	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD33	HI33a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD33	HIM3-4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD33	WM53	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD334 (FGFR4)	4FR6D3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD34	581	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD34	4H11[APG]	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD340	24D2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD35	E11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD36	CB38	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD36	TR9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD361	MEM-216	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD370	8F9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD38	HB7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD38	HI157	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD38	HIT2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD39	TU-66	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD4	OKT4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD4	HIT4a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD4	MEM-241	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD4	RFT4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD4	RPA-T4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD4	SK3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD40	G28.5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD40	HI40a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD41	MEM-06	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD41a	HIP8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD41b	HIP2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD42a	GR-P	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD42b	AK2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD42b	HIP1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD42b	MM2/174	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD43	DF-T1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD43	HI165	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD43	MEM-59	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD44	E1/2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD44	F10-44-2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD44	HERMES-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC/XFD750	APC	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 650	Cy5	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 780	redFluor 710			
CD44	HI44a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD44	IM7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD44	J110	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD44	MEM-263					*																																
CD44	MEM-85					*				*																												
CD45	2D1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	F10-89-4					*							*																									
CD45	HI185	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	HI30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	HI73	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	MEM-28	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45	T29/33					*							*	*																								
CD45R (B220)	RA3-6B2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45RO	UCHL1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45RA	F8-11-13					*																																
CD45RA	HI100	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD45RA	MEM-56					*																																
CD45RB	MEM-55	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD46	MEM-258	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD47	B6.H12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD47	HI172	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD47	HIRH47	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD47	MIAP410	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD48	MEM-102	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD49b	AK7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD49c (Integrin alpha 3)	ASC1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD49d (Integrinalpha 4)	9F10					*																																
CD49d (Integrin alpha 4)	Hu114					*																																
CD49d (Integrin alpha 4)	PS/2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD5	CRIS1					*																																
CD5	HISM2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD5	L17F12	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD5	UCHT2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD50	MEM-04	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD51	Campath-1H					*																																
CD52	4C8					*																																
CD52	HI186	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD53	HI29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD53	HI36	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD54	R6-5-D6					*																																
CD54 (ICAM-1)	15.2					*										*	*																					

ImTec diagnostics



Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC (XFD750)	APC	APC/Cy5	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 650	Cy5	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 780	redFluor Red 780	redFluor 710				
CD54 (ICAM-1)	1H4																																								
CD55	HI55a		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD55	MEM-118	*																																							
CD56	5tukon56																		*																						
CD56	B-A19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD56	CMSSB									*									*																						
CD56	TULY56						*		*																																
CD56 (NCAM)	LT56					*		*																																	
CD56 (NCAM)	MEM-188					*		*																																	
CD56 (NCAM)	MY31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD57	HI57a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD57	NK-1	*																																							
CD57	TB01						*																																		
CD57	VC1.1						*							*	*																										
CD58	HI58a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD58	MEM-63						*																																		
CD59	MEM-43	*					*																																		
CD59	MEM-43/5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD6	HI210	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD61	F11						*							*	*																										
CD61	VI-PL2						*			*																															
CD62	HI62E	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD62E	CL2													*																											
CD62E/CD62P	1.2B6				*		*																																		
CD62I	HI62L	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD62L	DREG56		*				*							*																											
CD62L	LT-TD180						*																																		
CD62P	AK4						*																																		
CD62P	HI62P	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD63	MEM-259						*																																		
CD64	10.1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD66e	CB30						*																																		
CD68	Y1/82A	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD69	FN50	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD7	124-1D1				*		*																																		
CD7	HIT7	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD7	MEM-186						*																																		
CD70	Ki-24	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD71	HI160	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD71	HI166	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD71	MEM-75	*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*		*	

ImTec diagnostics

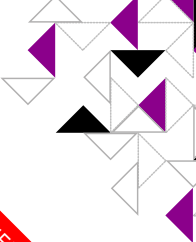


Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC (XFD750)	APC	APC/Cy5	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 650 Cy5	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 780	redFluor 710				
CD71	OKT9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
CD71	RVS-10						*																																
CD71	T56/14						*																																
CD72	3F3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD73	AD2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD79A	HM47	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD79A	HM57						*																																
CD79A	ZL7.4						*																																
CD79b	CB3-1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
CD8	LT8						*																																
CD8	MEM-31						*				*																												
CD8	RFT8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD8	SK1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD8	UCHT4						*							*	*																								
CD80 (B7-1)	2D10.4						*																																
CD80 (B7-1)	MEM-233						*																																
CD81	M38	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD82	C33	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD83	HB15e	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD84	CD84.1.21	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD85g (ILT7)	17G10.2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD85j	GHI/75	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD86 (B7-2)	BU63						*																																
CD87	VIM5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD88	S5/1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD89	A59	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD8a	OKT8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD8a	HIT8a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD8a	RPA-T8						*				*																												*
CD9	HI9a	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD9	MEM-61	*					*				*																												
CD90	5E10	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD93	VIMD2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD94	HP-3D9	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD95	DX2	*					*																																
CD95	DX3						*																																
CD95	EOS9.1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD95	LT95						*																																
CD97	MEM-180	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD98	MEM-108	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
CD99	3B2/TA8						*																																

ImTec diagnostics

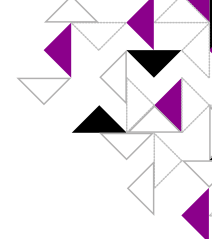


Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC (XFD750)	APC	APC/Cy5	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC-eFluor 780	APC/iFluor 780	APC/iFluor 700	DyLight 750	DyLight 650	Cy5	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 860	redFluor Red 780	redFluor 710				
CD99	HI156
CD99	HIT4
CDw60	Jones						.										.	.																							
CXCL1	KTYFLF												.							.																					
Cyclin D1	DCS6	.																																							
DR5	PRO95780						.																																		
EGFR	C225						.																																		
EGFR	EGFR1													.	.																										
FcRL5	509F6						.																																		
FoxP3	3G3	.					.																																		
FoxP3	SB151b	.																																							
FoxP3	TBhP3, TBhISO						.																																		
GARP	GARP5						.																																		
G-CSF	8F5CSF													.																											
GPR109	4NZBRGO	.																																							
GRAP2 (GADS)	UW40						.																																		
HER-2/neu	4D5-8						.																																		
HLA-A2	BB7.2	.																																							
HLA-Class I (HLA-ABC)	W6/32						.							.																											
HLA-DP	B7/21						.							.																											
HLA-DQ	1a3						.							.																											
HLA-DR	L243
HLA-DR	MEM-12					.	.																																		
HLA-DR/DP	MEM-136					.	.																																		
HLA-G	MEM-G/9						.																																		
IDO	V1N3IDO																	.																							
IFN-γ	4S.B3						.																																		
Ig Kappa Light Chain	TB28-2						.			.																															
Ig Lambda Light Chain	1-155-2					.	.			.																															
Ig Lambda Light Chain	4C2						.																																		
IgA1	B3506B4	.																																							
IgA2	A9604D2	.																																							
IgD	IA6-2						.																																		
IgD	IAD86	.																																							
IgE Fc	B3102E8	.																																							
IgG Fc	H2	.					.							.																											
IgG Fc	JDC-10	.																																							
IgG1 Hinge	4E3	.																																							
IgG2 Fc	HP6002	.																																							
IgG2 Fd	HP6014	.																																							
IgG3 Hinge	HP6050	.																																							



ImTec diagnostics

Target	Clone	AF 647 (XFD647)	AF 680 (XFD680)	AF 700 (XFD700)	AF 750 (XFD750)	APC/XFD750	APC	APC/Cy5.5	APC/Cy7	APC/eFluor 780	APC/iFluor 700	APC/iFluor 750	DyLight 650	DyLight 650	eFluor 755	iFluor 660	iFluor A7	iFluor 610	iFluor 633	iFluor 647	iFluor 660	iFluor 670	iFluor 680	iFluor 700	iFluor 710	iFluor 750	iFluor 790	iFluor 800	iFluor 810	iFluor 820	iFluor 840	mFluor Red 700	mFluor Red 780	redFluor 710			
IgG4 Fc	HP6025																																				
IgG4 pFc'	HP6023																																				
IgM	CH2																																				
IgM	SA-DA4																																				
IL-12/23 p40	ABT-874																																				
IL-12/23 p40	eBioHP40																																				
IL-17A	EBIO64CAP17																																				
IL-17F	SHLR17																																				
IL-27	3D1p28																																				
IL-4	MP4-25D2																																				
IL-5	TRFK5																																				
IL-6	Hu137																																				
IL-8	8CH																																				
Integrin Beat 7	FIB504																																				
Kappa	SB81a																																				
Ki-67	Ki-67																																				
LAP	FNLAP																																				
LAR	W7C6																																				
LCK	LCK-01																																				
MICA/MICB	6D4																																				
Notch1	mN1A																																				
OCT 3/4	EM92																																				
p34cdc2 Serine, Threonine Kinase	17																																				
P4EBP1	V3NTY24																																				
PAKT	SDRNR																																				
PBTK/ITK	M4G3LN																																				
PCD247	3ZBR4S																																				
PERK	MILAN8R																																				
PH2AX	CR55T33																																				
PIKBA	RILYB3R																																				
PLCK	SRRCHA																																				
PMTOR	MRRBY																																				
PNFKBP65	B33B4WP																																				
PP38MAPK	4NIT4KK																																				
P-PLCG2	4NPRN4																																				
Progest R	KMC912																																				
PS6 RIBO	cupk43k																																				
PSLP76	HNDZ55																																				
PSRC	SC1T2M3																																				
PSTAT1	KIKSI0803																																				
PSTAT3	LUVNKLA																																				

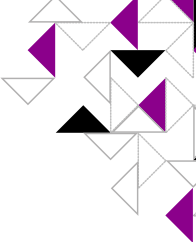


ImTec diagnostics

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
ABRA1	ABRA1-01	•			
Acidic Cytokeratins	AE1	•			
ACT1	9ACT12	•			
AGPS	AGPS03	•			
ARHGEF4/ASEF1	ARHGEF-08	•			
B7-H2	136726	•			
BACE-1	137612	•			
BAFF	137314	•			
BAFF	Tabalumab	•			•
Bax	2D2	•			
Bax	6A7	•			
BCA-1	53610	•			
BCL2	Bcl-2/100	•			
Bcl-xl	2H12	•			
Bcl-xl	7B2.5	•			•
Beta Catenin	EM 22	•			
Beta2 Microglobulin	B2M-01	•			•
Beta2 Microglobulin	B2M-02	•			•
Blood Group A	HE-193	•			
Blood Group A	HE-195	•			
Blood Group A1B	HE-24	•			
Blood Group ABH	HE-10	•			
BRACHYURY	X1AO2	•			
C3aR	HC3aRZ8	•			
C5aR2	1D9-M12	•			
CCL13	73506	•			
CCL18	64507	•			
CCL19	54909	•			
CCL23	69512	•			
CCL3	93342	•			
CCL4	24006	•			
CCL7	36320	•			
CD1	OKT6	•			
CD10	CB-CALLA	•			
CD10	HI10a	•			

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD10	LT10	•			
CD10	MEM -78	•			•
CD10	SJ5-1B4	•			•
CD100	133-1C6	•			
CD101	BB27	•			
CD102 (ICAM-2)	CBR-IC2/2	•			
CD103 (Intergrin alpha E)	Ber-ACT8	•			
CD105	MEM-226	•			
CD105	MEM-229	•			•
CD105	SN6	•			
CD106	1.G11B1	•			•
CD106	STA	•			•
CD107a	B-T47		•		
CD107a	H4A3	•	•		•
CD107b	H4B4	•	•		•
CD108	MEM-150	•			
CD109	W7C5	•			
CD111	R1.302	•			
CD112	R2.525	•			
CD114 (G-CSFR)	LMM741	•			
CD116	4H1	•			
CD117 (c-Kit)	104D2	•			•
CD119	92101	•			
CD119	GIR-208	•	•	•	
CD11a	38	•		•	•
CD11a	HI111	•			
CD11a	hu1124	•			•
CD11a	I21/7	•		•	•
CD11a	MEM-25	•	•	•	•
CD11a	MEM-83	•	•	•	
CD11a	R7-1	•			
CD11a	TS-1/22.1.1.13	•			
CD11b	C67F154	•			•
CD11b	HI11b	•			
CD11b	ICRF44	•		•	•

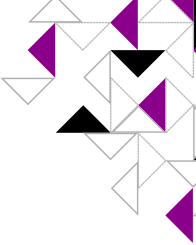
ImTec diagnostics



Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD11b	M1/70	•		•	•
CD11b	MEM-170		•		
CD11b	MEM-174	•	•		•
CD11b (activ. epitope)	CBRM1/5	•		•	
CD11c	3.9	•		•	•
CD11c	BU15	•			
CD120a (TNF receptor1)	16803	•			
CD120a (TNF receptor1)	H398	•		•	
CD122	TU-27	•		•	
CD123	12H7	•			
CD123	6H6	•			•
CD127 (IL-7RA)	A019D5	•			
CD129 (IL-9R alpha)	AH9R7	•		•	
CD13	22A5	•			•
CD13	WM15	•		•	•
CD132	TUGH4	•			
CD133	293C3	•			
CD133	W6B3C1	•			
CD134	AHC0272	•			
CD134	Ber-ACT35	•			
CD135	BV10A4	•			
CD137 (4-1BB)	145501	•			
CD137 (4-1BB)	4B4-1	•		•	
CD137L (4-1BBL)	282220	•			
CD138	M115	•			
CD138 (SynDecan 1)	BA38	•			
CD14	61D3	•			•
CD14	B-A8	•			
CD14	HI221	•			
CD14	MEM-15	•			•
CD14	MEM-18	•		•	•
CD14	UCHM-1	•		•	•
CD140a (PDGF-RA)	16A1	•			•
CD140b (PDGF-RB)	18A2	•			
CD141	501733	•			

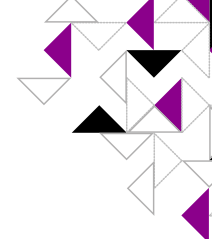
Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD142	HTF-1	•			
CD143	5-369	•			
CD144 (VE-cadherin)	55-7H1	•			
CD146	P1H12	•			
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/1	•			•
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/2	•			
CD147 (Basigin/Neurothelin)	MEM-M6/6	•		•	
CD148	MEM-CD148/05	•			•
CD15	28	•			•
CD15	HI98	•			
CD15	MEM-158	•			•
CD15	MMA	•			
CD15	TG1	•			•
CD15	W6D3	•			
CD150	SLAM.4	•	•		
CD151	50-6	•			•
CD152 (CTLA-4)	BNI3	•			•
CD152 (CTLA-4)	MDX-010	•			•
CD154 (CD40L)	24-31	•			•
CD154 (CD40L)	5C8	•			
CD155	SKII.4	•			
CD157	SY11B5	•			
CD158agh	HP-MA4	•			
CD158d	mAb#33	•			•
CD158e1	DX9	•			
CD158f	UP-R1	•			
CD16	3G8	•			•
CD16	GRM1	•			•
CD16	HI16a	•			
CD16	LNK16	•			
CD16	MEM-154	•	•	•	•
CD16	MEM-168	•			
CD160	BY55	•			
CD161	HP-3G10	•			
CD162	TB5	•			

ImTec diagnostics



Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD162	TC2		•		
CD163	GHI/61		•		
CD164	67D2		•		
CD165	SN2		•		
CD167a	51D6		•		
CD169	7-239		•		
CD17	MEM-68		•		
CD170	1A5		•		
CD172a	15-414		•		
CD172ab	SE5A5		•		
CD172b	B4B6		•		
CD172g	OX-119		•		
CD177	MEM-166		•		
CD178 (Fas ligand)	NOK-1		•	•	•
CD18	HI18a		•		
CD18	MEM-148		•	•	
CD18	MEM-48		•	•	•
CD180	G28-8		•	•	
CD183	CEW 33D				•
CD184 (CXCR4)	12G5		•		
CD187	10D1-J16		•		
CD19	4G7		•		•
CD19	HD37		•		
CD19	HI19a		•		
CD19	HIB19		•		
CD19	LT19		•		•
CD19	SJ25-C1		•	•	•
CD193 (CCR3)	5E8		•		
CD194	KW-0761		•		•
CD195 (CCR5)	HEK/1/85a/7a		•	•	
CD195 (CCR5)	T21/8		•		
CD1a	HI149		•		
CD1a	SK9		•		
CD1b	SN13		•		
CD1c	L161		•		

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD2	G11		•		•
CD2	HIT11		•		
CD2	LT2		•		
CD2	MEM-65		•		•
CD2	RPA-2.10		•		
CD2	TS1/8		•		•
CD20	396444		•		•
CD20	10F381		•		
CD20	2H7		•		•
CD20	B-Ly1		•		•
CD20	HI20a		•		
CD20	LT20		•		•
CD20	MEM-269		•		
CD20	MEM-97		•	•	
CD200	OX-104		•		
CD200R	OX-108		•		
CD203c	NP4D6		•		
CD205	HD30		•		
CD206 (MMR)	15-2		•		•
CD209	EB-H209		•		•
CD209	UW 60.1		•		
CD21	HI21a		•		
CD21	HI47		•		
CD21	LT21		•		
CD218a	H44		•		
CD22	219934		•		
CD22	HIB22		•		
CD22	IS7			•	
CD22	MEM-01		•		•
CD22	RFB-4		•		•
CD22	S-HCL-1		•		
CD222 (IGF2R / CIMPR)	MEM-238		•		•
CD222 (IGF2R / CIMPR)	MEM-240		•		
CD229 (Ly9)	HLY9.25		•		•
CD23	138628		•		



ImTec diagnostics

Target	Clone	Purified UNLB	AF/LE	Biotin
CD23	EBVCS-5	•		
CD23	Tü1	•		
CD231	B2D	•		
CD235	HI264	•		
CD235a (Glycophorin A)	HIR2	•		
CD235a (Glycophorin A)	JC159	•		
CD24	HI45	•		
CD24	SN3	•		
CD243	UIC2	•	•	
CD25	7G7B6	•	•	
CD25	BC96	•		
CD25	GLLZDMY	•		
CD25	HI25a	•		
CD25	Hu107	•		
CD25	MEM-140	•		•
CD25	MEM-181	•		•
CD252 (OX40L)	R4930	•		
CD253 (TRAIL)	2E5	•	•	
CD255 (TWEAK)	CARL-1	•	•	
CD258 (LIGHT)	115520	•		
CD26	134-2C2	•		
CD26	BA5b	•		
CD261 (TRAIL-R1 / DR4)	DR-4-02	•	•	
CD262 (TRAIL-R2)	DR5-01-1	•		
CD263 (TRAIL-R3)	TRAIL-R3-02		•	
CD264 (TRAIL-R4)	TRAIL-R4-01		•	
CD266 (TWEAK R)	ITEM-4	•	•	
CD267 (TACI)	1A1	•		
CD268	11C1	•		
CD27	LT27	•		
CD27	O323	•		
CD270	CW 10	•		
CD271 (NGFR)	NGFR5	•		•
CD273 (PD-L2)	3.2.B8		•	
CD273 (PD-L2)	24F.10C12	•		

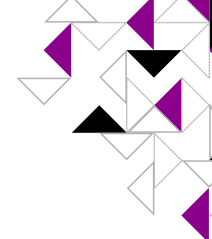
Target	Clone	Purified UNLB	AF/LE	Biotin
CD274	130021	•		
CD274	ACH0271	•		
CD274 (PD-L1 / B7-H1)	29E.2A3	•	•	
CD279	2E7	•		
CD279	3D1	•		
CD279 (PD-1)	5C4.B8	•		
CD279	J116	•		
CD279 (PD-1)	EH12.2H7	•	•	
CD28	9.3	•		
CD28	CD28.2	•	•	
CD29	HI29a	•		
CD29	MEM-101A	•		•
CD29	TDM29	•		
CD3	OKT3	•	•	
CD3	Hit3a	•	•	
CD3	HIT3b	•		
CD3	MEM-57	•	•	•
CD3	MEM-92	•	•	
CD3	SK7	•		
CD3	TB3	•		
CD3	UCHT1	•	•	•
CD3 epsilon (activation epitope)	APA1/1	•		
CD3 zeta	H146-968		•	
CD3 zeta (pY111)	EM 55	•		
CD3 zeta (pY142)	EM 54	•		
CD3 zeta (pY153)	EM 17	•		
CD3 zeta (pY72)	EM 26	•		
CD30	81337	•		
CD30	Ber-H8	•		
CD30	MEM-268	•		
CD30I	116614	•		
CD300a	MEM-260	•		
CD300e (IREM-2)	UP-H2	•	•	
CD305 (LAIR1)	NKTA255	•		
CD307a	E3	•		

ImTec diagnostics



Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD307b	B24		•		
CD307c	H5		•		
CD307d	A1		•		
CD31	MEM-05		•		•
CD314	1D11		•	•	
CD318	9A2		•		•
CD318	CUB1		•		
CD319	162.1		•		
CD32	3D3		•		
CD32	IV-3 (IV.3)		•		
CD324 (E-Cadherin)	67A4		•		
CD325 (N-Cadherin)	8C11		•		•
CD326 (EpCAM)	323/A3		•		
CD326 (EpCAM)	VU-1D9		•		
CD328 (Siglec-7)	6-434		•		
CD33	HI33a		•		
CD33	HIM3-4		•		•
CD33	WM53		•		•
CD334 (FGFR4)	4FR6D3		•		
CD335	9E2		•		
CD34	581		•		
CD34	4H11[APG]		•		•
CD34	QBEnd-10			•	
CD340	24D2		•		
CD344	CH3A4A7		•		
CD35	E11		•		
CD352	hsF6.4.20		•		
CD355	Cr24.1		•		
CD358 (DR6 / TNFRSF21)	DR-6-04-EC		•		
CD36	CB38		•		
CD36	SM-phi (SMf)		•		
CD36	TR9		•		•
CD361	MEM-216		•		•
CD369	15E2		•		
CD370	8F9		•		

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD38	40452				•
CD38	HB7		•		
CD38	HI157		•		
CD38	HIT2		•		•
CD39	TU-66		•		
CD4	38261		•		•
CD4	OKT4		•		•
CD4	EM4		•		
CD4	HIT4a		•		
CD4	MEM-115			•	•
CD4	MEM-16		•		
CD4	MEM-241		•		•
CD4	RFT4		•		•
CD4	RPA-T4		•		
CD4	SK3		•		
CD40	G28.5		•		•
CD40	HB14		•		
CD40	HI40a		•	•	
CD41	MEM-06		•		•
CD41/CD61	IVA30		•		
CD41/CD61 (PAC-1 epitope)	PAC-1		•		
CD41a	HIP8		•		
CD41b	HIP2		•		
CD42a	GR-P		•		
CD42b	AK2		•		•
CD42b	HIP1		•	•	
CD42b	MM2/174		•		•
CD43	DF-T1		•		•
CD43	HI165		•		
CD43	MEM-59		•		•
CD44	E1/2		•		•
CD44	F10-44-2		•		•
CD44	HERMES-1		•		
CD44	HI44a		•		
CD44	IM7		•		•



ImTec diagnostics

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD44	J110	•			
CD44	MEM-263	•			
CD44	MEM-85	•			•
CD45	2D1	•			•
CD45	F10-89-4	•			
CD45	HI185	•			
CD45	HI30	•			•
CD45	HI73	•			
CD45	MEM-28	•			•
CD45	T29/33	•		•	•
CD45R (B220)	RA3-6B2	•		•	•
CD45RO	UCHL1	•		•	•
CD45RA	F8-11-13	•			
CD45RA	HI100	•			•
CD45RA	MEM-56	•			•
CD45RB	MEM-143	•			
CD45RB	MEM-55	•			
CD46	MEM-258	•	•		•
CD47	B6.H12	•		•	•
CD47	HI172	•			
CD47	HIRH47	•			
CD47	MEM-122	•			
CD47	MIAP410	•			
CD48	MEM-102	•			•
CD49b	AK7	•			
CD49b	HAS-4	•			
CD49c (Integrin alpha 3)	ASC1	•			
CD49d (Integrin alpha 4)	7.2	•			
CD49d (Integrin alpha 4)	9F10	•		•	
CD49d (Integrin alpha 4)	Hu114	•			
CD49d (Integrin alpha 4)	PS/2	•		•	•
CD49f	4F10	•			
CD5	CRIS1	•			
CD5	HISM2	•			
CD5	L17F12	•			•

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD5	MEM-32	•			
CD5	UCHT2	•		•	•
CD50	MEM-04	•		•	
CD50	MEM-171	•			•
CD51	13C2	•			
CD51	Campath-1H	•			•
CD51/CD61	23C6	•			
CD52	4C8	•			
CD52	HI186	•			
CD53	HI29	•			
CD53	HI36	•			
CD53	MEM-53	•		•	
CD54	R6-5-D6	•			
CD54 (ICAM-1)	15.2	•		•	•
CD54 (ICAM-1)	1H4			•	•
CD54 (ICAM-1)	MEM-111	•			
CD54 (ICAM-1)	MEM-112	•			
CD55	143-30	•			
CD55	HI55a	•			
CD55	MEM-118	•			•
CD56	B-A19	•			
CD56	CMSSB	•			•
CD56 (NCAM)	LT56	•			
CD56 (NCAM)	MEM-188	•			•
CD56 (NCAM)	MY31	•			
CD57	HI57a	•			
CD57	NK-1	•			•
CD57	TB01	•			
CD57	VC1.1	•			•
CD58	HI58a	•			
CD58	MEM-63				•
CD59	MEM-129			•	
CD59	MEM-43	•			•
CD59	MEM-43/5	•			
CD6	HI210	•			

ImTec diagnostics



Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD6	MEM-98		•		
CD61	F11		•		•
CD61	PM6/13		•		
CD61	VI-PL2		•		
CD62	HI62E		•		
CD62E	CL2		•	•	•
CD62E	HAE-1f		•		
CD62E/CD62P	1.2B6		•		•
CD62I	HI62L		•		
CD62L	DREG56		•		•
CD62L	LT-TD180		•		
CD62P	AK4		•		•
CD62P	HI62P		•		
CD63	MEM-259		•		•
CD63	RFAC4		•		
CD64	10.1		•		•
CD65	VIM8		•		
CD66c	B6.2		•		
CD66e	CB30		•		
CD68	815CU17		•		•
CD68	Y1/82A		•		
CD69	FN50		•		
CD7	124-1D1		•		
CD7	HIT7		•		
CD7	MEM-186		•		
CD7	T3-3A1				•
CD7	WM31		•		
CD70	Ki-24		•		
CD71	HI160		•		
CD71	HI166		•		
CD71	MEM-189		•		
CD71	MEM-75		•		•
CD71	OKT9		•		
CD71	RVS-10		•		•
CD71	T56/14		•		•

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
CD72	3F3		•		
CD73	AD2		•		
CD74	LN2		•		•
CD77	38.13		•		
CD79A	HM47		•		
CD79A	HM57		•		
CD79A	ZL7.4		•		
CD79b	CB3-1		•		•
CD8	LT8		•		
CD8	MEM-31		•		•
CD8	MEM-87		•		
CD8	RFT8		•		•
CD8	SK1		•		
CD8	UCHT4		•		•
CD80 (B7-1)	2D10.4		•		•
CD80 (B7-1)	37711		•		
CD80 (B7-1)	MEM-233		•		
CD81	1.3.3.22		•		
CD81	M38		•		•
CD82	C33		•		•
CD83	HB15e		•		
CD84	CD84.1.21		•		•
CD85g (ILT7)	17G10.2		•		•
CD85j	GHI/75		•		•
CD86 (B7-2)	37301		•		
CD86 (B7-2)	BU63		•		•
CD87	VIM5		•		
CD88	S5/1		•		
CD89	A59		•		
CD8a	OKT8		•		
CD8a	HIT8a		•		
CD8a	RPA-T8		•		•
CD9	HI9a		•		
CD9	IVA50		•		
CD9	MEM-61		•	•	•

ImTec diagnostics



Target	Clone	Purified UNLB	AF/LE	Biotin
CD9	MM2/57	•		•
CD90	5E10	•	•	
CD90	F15-42-1	•		
CD92	VIM15	•		
CD93	VIMD2	•		
CD94	HP-3D9	•		
CD95	DX2	•		•
CD95	DX3	•		•
CD95	EOS9.1	•		
CD95	LT95	•		
CD96	NK92.39	•		
CD97	MEM-180	•		
CD98	MEM-108	•		•
CD99	3B2/TA8	•		
CD99	HI156	•		
CD99	HIT4	•		
CD99R	MEM-131	•		
CDw60	Jones	•		•
ChemR23	84939	•		
CXCL9	49106	•		
CXCR5	51505	•		
Cyclin D1	CD1.1	•		
Cyclin D1	DCS6	•		
Cytokeratin 18	DC10	•		•
Cytokeratin 18	SB38b	•		•
Cytokeratin 19	A53-B/A2	•		•
Cytokeratin 19	BA17	•		•
Cytokeratin 19	SB39g	•		
Cytokeratin 8	SB37b	•		
DDIT4L	DDIT-03	•		
Clathrin Heavy Chain	BF06	•		
CLEC2	AYP1	•		
CLIC5	CLIC5-02	•		
c-Myc tag	9E10	•		•
CXCL1	20326	•		

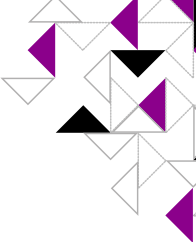
Target	Clone	Purified UNLB	AF/LE	Biotin
CXCL10	33036	•		
CXCL12	79018	•		
CXCL5	33170	•		
DLL4	MHD4-46	•		•
DNAM-1	102511	•		
DR3 (TRAMP)	JD3	•		
DR5	PRO95780	•		•
Drebrin	DBN-N-03	•		
Dtk	96201	•		
EGFR	C225	•		
EGFR	EGFR1	•		•
EGFR (pY1173)	EM-13	•		
EGFR (pY992)	EM-12	•		
Estrogen Receptor Alpha	TBYKT	•		
Fas Ligand	100419	•		
Fas Ligand	SB93a	•		
FcRL5	509F6	•	•	•
FGF-21	461804	•		
FGF R2	98725	•		
FGF R3	136334	•		
FOLR2	EM-35	•		
FoxP3	3G3	•		
FoxP3	SB151b	•		
Fractalkine	51637	•		
GAPDHS	HS8	•		
GATA-4	EBIOEVAN	•		
G-CSF	8F5CSF	•		
GILZ	CFMKG15	•		
GITR	110416	•		
GITR Ligand	109114	•		
Glycophorin A	CMRF14	•		
GM-CSF	6804	•		
GM-CSF	BVD2-21C11	•		•
gp130	28126	•		
Granzyme A	CB9	•		

ImTec diagnostics



Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
Granzyme B	CLB-GB11	•			
GRAP2 (GADS)	UW 40	•			
HDAC6	159	•			
Helios	22F6	•			
Hepsin	2D5	•	•	•	
Hepsin	3H10.1	•	•	•	
HER-2/neu	4D5-8	•			•
HER3	H3Mab-17	•			
HLA-A2	BB7.2		•		
HLA-A2,B7	BB7.6		•	•	
HLA-ABCE	TP25.99SF	•			
HLA-B7	BB7.1	•			
HLA-C	DT-9	•			
HLA-Class I	MEM-123	•			
HLA-Class I	MEM-147	•			
HLA-Class I	MEM-81	•			
HLA-Class I (HLA-ABC)	W6/32	•	•	•	•
HLA-DP	B7/21	•	•	•	•
HLA-DQ	1a3	•	•	•	•
HLA-DQ1/DQ3	HL-37	•			
HLA-DR	HL-39	•			
HLA-DR	L243	•	•	•	•
HLA-DR	MEM-12	•			
HLA-DR/DP	HL-38	•			
HLA-DR/DP	HL-40	•			
HLA-DR/DP	MEM-136	•			•
HLA-DR1 (empty)	MEM-267	•			
HLA-E	3D12	•			
HLA-E	MEM-E/06	•			
HLA-E	MEM-E/07	•			•
HLA-E	MEM-E/08	•			
HLA-F	3D11	•			
HLA-G	01G	•			
HLA-G	2A12	•			
HLA-G	5A6G7	•			•

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
HLA-G	87G	•			•
HLA-G	G233	•			
HLA-G	MEM-G/11	•			
HLA-G	MEM-G/9	•	•		•
HSP27	STRSN	•			
IDO	V1N3IDO	•			
IFN-γ	4S.B3	•			•
IFN-γ	B27	•		•	•
IFN-γ	G-23	•			
Ig Kappa Light Chain	A8B5	•			
Ig Kappa Light Chain	MEM-09	•			
Ig Kappa Light Chain	TB28-2	•			•
Ig Lambda Light Chain	1-155-2	•			
Ig Lambda Light Chain	4C2	•			
IgA1	B3506B4	•			•
IgA2	A9604D2	•			•
IgD	IA6-2	•			
IgD	IAD86	•			•
IgE	4G7	•			
IgE	4H10	•			
IgE	BE5	•			
IgE Fc	B3102E8	•			•
IGF-IR	33255	•			
IgG Fab	4A11	•			
IgG Fc	EM-07	•			
IgG Fc	H2	•		•	•
IgG Fc	HP6043			•	
IgG Fc	JDC-10	•			•
IgG1 Fc	HP6001	•			
IgG1 Hinge	4E3	•			•
IgG2 Fc	31-7-4	•			•
IgG2 Fc	HP6002	•			•
IgG2 Fd	HP6014	•			•
IgG3 Hinge	HP6050	•			•
IgG4 Fc	HP6025	•			•

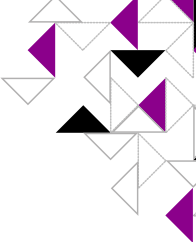


ImTec diagnostics

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
IgG4 pFc'	HP6023	•			•
IgM	CH2	•			
IgM	SA-DA4	•			•
IgM	UHB	•		•	•
IgM μ -Chain	HB57			•	
Ikaros	4E9	•			
IL-1 beta	8516	•			
IL-10	JES3-9D7	•		•	
IL-10 Rbeta	90220	•			
IL-12/23 p40	ABT-874	•			•
IL-13	32116	•			
IL-13	JES10-5A2	•		•	
IL-17A	EBIO64CAP17	•			
IL-17B	174113	•			
IL-17E	182203	•			
IL-17R	133617	•			
IL-18Rbeta	132029	•			
IL-19	152112	•			
IL-2	5334	•			
IL-2 Rbeta	27302	•			
IL-20RB	20RNTC	•			
IL-3	BVD3-1F9	•			•
IL-3 Ralpha	32703	•			
IL-34	578416	•			
IL-37	37D12	•			•
IL-4	MP4-25D2	•		•	•
IL-4 R alpha	25463	•			
IL-5	JES1-39D10	•		•	•
IL-5	JES1-5A10	•			•
IL-5	TRFK5				•
IL-6	Hu137	•			•
IL-6	MQ2-13A5	•		•	
IL-6 Ralpha	17506	•			
IL-8	6217	•			
IL-9	MH9A4	•			

Target	Clone	Purified UNLB	AF	AE/LE	Biotin
IL-9 R	33423	•			
Integrin Beat 7	FIB504	•	•	•	
Kappa	SB81a	•			•
Ki-67	Ki-67	•			
KLRG1	2F1	•		•	•
Lactoferrin	LF5-1D2	•			
Lambda	JDC-12	•			•
LAR	W7C6	•			
LARGE1	LARGE-02	•			
LAT	LAT-01	•			
LCK	LCK-01	•			
LIF Ralpha	32953	•			
LIME1	LIME-06	•			
Lysozyme	LZ598-10G9	•			
MHC Class I (α + β 2m chains)	IVA26	•			
MICA/MICB	6D4	•			•
Myeloperoxidase	MPO421-8B2	•			
NANOG	HNANOG.2	•			
NG2	7.1	•			
NKG2C	134522	•			
Notch1	mN1A	•			
NR2F6	EM-51	•			
NTAL (LAB)	NAP-07	•			
OCT 3/4	EM92	•			
OPAL1	OPAL1-01	•			
P53	BP53-12	•			
PAG1	MEM-255	•			
PARP1	HC2R8	•			
PARP1	HLNC4	•			
PBTK/ITK	M4G3LN	•			
PCLO	PCLO-01	•			
PCNA	PC10	•			
PDPN	LpMab-23	•			
Perforin	dG9	•			
PERK	MILAN8R	•			

ImTec diagnostics



Target	Clone	Purified UNLB	AF AF/LE	Biotin
PH2AX	CR55T33	•		
PODXL	PcMab-47	•		
PS6	cupk43k	•		
PSMA	GCP-05	•		
PSTAT1	KIKSI0803	•		
PU.1	PHPU13	•		
RANTES	21445	•		
RLTPR	EM-53	•		
R-RAS2	EM-50	•		
SCIMP	NVL-07	•		
SHIP1	SHIP-01	•		
SHIP1	SHIP-02	•		
SIGLEC8	7C9	•		
SIT	SIT-01	•		
SOX2	Btjce	•		
SOX9	GMPR9	•		
STRO-1	STRO-1	•		
SURVIVIN	STLALYV	•		
SUSD2	W5C5	•		
TCR alpha/beta	IP26	•		•
TCR beta Vbeta5.3-related	MEM-262	•	•	•
TCR Cbeta1	JOVI.1	•		
TCR gamma/delta	11F2	•		
TCR gamma/delta	B1	•		•
TCR Vα24-Jα18	6B11	•	•	•
TCR Vdelta2	B6	•		
TCR Vgamma4	4A11.904	•		
TdT	41A	•		
TGF B	EBI016TFB			•
TGF Beta	EBI0TB2F	•		
TGF Beta 1	27232	•		
TIMP-1	63515	•		
TLR2	2B4A1	•		•
TNAP	W8B2B10	•		
TNF-α	D2E7	•		•

Target	Clone	Purified UNLB	AF AF/LE	Biotin
TNF-α	MAb11	•		
TNFRSF14	94801	•		
Tollip	SB40a	•		
TRAIL R40	104918	•		
TRIM	TRIM-04	•		
TROP-2	77220	•		
UTF1	MFCDA84	•		
VCP	Hs-14	•		
VEGF	A4.6.1	•		•
Vimentin	VI-RE/1	•		
ZAP70	1E7.2	•		
ZAP70	SBZAP	•		•
ZAP70	ZAP-03	•		