

体外診断用医薬品(Roche社)



体外診断用医薬品の名称	標的の名称	クローン	由来動物	性状	交差性 (データシートや文献で報告されている情報)	備考	サービスクード
ヘタナ ALK (D5F3) RxDx	Anaplastic lymphoid kinase (ALK)	D5F3	Rabbit	Monoclonal	Human	未標識	DA1
ヘタナ BRAF V600E (VE1) RxDx	BRAF V600E	VE1	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA2
CD3 (2GV6)	CD3	2GV6	Rabbit	Monoclonal	Human	未標識	DA3
CD20 (L26)	CD20	L26	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA4
CD30 (Ber-H2)	CD30	Ber-H2	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA5
CD45 (LCA) (RP2/18)	CD45 (LCA)	RP2/18	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA6
Desmin (DE-R-11)	Desmin	DE-R-11	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA7
ヘタナ コンファーム ER (SP1)	Estrogen Receptor (ER)	SP1	Rabbit	Monoclonal	Human	未標識	DA8
Kappa (Polyclonal)	Free Light Chains Kappa	-	Rabbit	Polyclonal	Human	未標識	DA9
Lambda (Polyclonal)	Free Light Chains Lambda	-	Rabbit	Polyclonal	Human	未標識	DA10
ヘタナ バスクエー HER2 (4B5)	Human Epidermal Growth Factor Receptor Type 2 (HER2/ErbB2)	4B5	Rabbit	Monoclonal	Human	未標識	DA11
ヘタナ MHL1 (M1) RxDx	MutL Homolog 1 (MHL1)	M1	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA12
ヘタナ MSH2 (G219-1129) RxDx	MutS Protein Homolog 2 (MSH2)	G219-1129	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA13
ヘタナ MSH6 (SP93) RxDx	MutS Protein Homolog 6 (MSH6)	SP93	Rabbit	Monoclonal	Human	未標識	DA14
Cytokeratin (Pan-Keratin) (AE1, AE3, PCK26)	Pan-Keratin	AE1, AE3, PCK26	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA15
ヘタナ PMS2 (A16-4) RxDx	PMS1 Homolog 2 (PMS2)	A16-4	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA16
ヘタナ コンファーム PGR (1E2)	Progesterone Receptor (PGR)	1E2	Rabbit	Monoclonal	Human	未標識	DA17
ヘタナ PD-L1 (SP142) RxDx	Programmed death ligand 1 (PD-L1)	SP142	Rabbit	Monoclonal	Human	未標識	DA18
ヘタナ PD-L1 (SP263) RxDx	Programmed death ligand 1 (PD-L1)	SP263	Rabbit	Monoclonal	Human	未標識	DA19
PSA (Polyclonal)	Prostate Specific Antigen (PSA)	-	Rabbit	Polyclonal	Human	未標識	DA20
S100 (Polyclonal)	S100	-	Rabbit	Polyclonal	Human	未標識	DA21
Vimentin (V9)	Vimentin	V9	Mouse	Monoclonal	Human	未標識	DA22