

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

HLA-DQB1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20372P

Artikelname	HLA-DQB1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20372P
Hersteller Artikelnummer	CNA20372P
Alternativnummer	MBL-CNA20372P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 33-127 of human HLA-DQB1 (NP_002114.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	30kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	RDSPEDFVFQKGMICYFTNGTERVRLVTRYIYNREEYARFSDSDVGVYRAVTP QGRPDAEYWNSQKEVLEGTRAELDTVCRHNYEVAFRGILQRRV
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 33-127 of human HLA-DQB1 (NP_002114.3).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200