

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

Product Datasheet

LILRB2/CD85d/ILT4 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA10135S

Artikelname	LILRB2/CD85d/ILT4 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA10135S
Hersteller Artikelnummer	CNA10135S
Alternativnummer	MBL-CNA10135S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 22-240 of human LILRB2/CD85d/ILT4 (Q8N423).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	65kDa
NCBI	10288
UniProt	Q8N423
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	QTGTIPKPTLWAEPDSVITQGSPVTLSCQGSLEAQEYRLYREKKSASWITRIRP ELVKNQGFHIPSITWEHTGRYGCQYYSRARWSELSDDLVLVMTGAYPKPTLSA QPSPVVTSGGRVTLQCESQVAFGGFILCKEGEEHPQCLNSQPHARGSSRAIF SVGPVSPNRRWSHRCYGYDLNSPYVWSSPSDLLELLVPGVSKKPSLSVQPGP VVAPGES
Target-Kategorie	LILRB2
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:4000