

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

## Product Datasheet

### LINGO1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA9369S

Artikelname	LINGO1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9369S
Hersteller Artikelnummer	CNA9369S
Alternativnummer	MBL-CNA9369S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 42-240 of human LINGO1 (NP_116197.4).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	70kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	CPPRCECSAQDRAVLCHRKRFFVAVPEGIPTETRLLDLGKNRIKTLNQDEFASFP HLEEELELNENIVSAVEPGAFNNLFNLRTLGLRSNRLKLIPLGVFTGLSNLTKLDI SENKIVILLDYMFDLYNLKSLEVGDNDLVYISHRAFSGLNSLEQLTLEKCNLTS IPTEALSHLHGLIVLRLRHLNINAIRDYSFKRLYR
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 42-240 of human LINGO1 (NP_116197.4).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000