

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

## Product Datasheet

### ITLN1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7234S

Artikelname	ITLN1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7234S
Hersteller Artikelnummer	CNA7234S
Alternativnummer	MBL-CNA7234S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 19-313 of human ITLN1 (NP_060095.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	36kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	TDEANTYFKEWTCSSSPSLPRSCKEIKDECPSAFDGLYFLRTENGVIIYQTFCDM TSGGGGWTLVASVHENDMRGKCTVGDRWSSQQGSKAVYPEGDGNWANY NTFGSAEAATSDDYKNPGYYDIQAKDLGIWHVFNKSPMQHWRNSSLLRYRT DTGFLQTLGHNLFGIYQKYPVKYGEGKCWTDNGPVIPIVYDFGDAQKTASY SPYGQREFTAGFVQFRVFNNERAANALCAGMRVTGCNTEHHCIGGGGYF
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 19-313 of human ITLN1 (NP_060095.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200