

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

## Product Datasheet

### TNFR2/TNFRSF1B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1095S

Artikelname	TNFR2/TNFRSF1B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1095S
Hersteller Artikelnummer	CNA1095S
Alternativnummer	MBL-CNA1095S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 400-461 of human TNFR2/TNFRSF1B (NP_001057.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	<a href="#">7133</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	QASSTMGDTDSSPSESPKDEQVPFSKEECAFRSQLETPETLLGSTEEKPLPLG VPDAGMKPS
Target-Kategorie	TNFRSF1B
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000