

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

## Product Datasheet

### ApoER2/LRP8 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA10517S

Artikelname	ApoER2/LRP8 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA10517S
Hersteller Artikelnummer	CNA10517S
Alternativnummer	MBL-CNA10517S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 900 to the C-terminus of human ApoER2/ApoER2/LRP8 (NP_004622.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	106kDa
NCBI	<a href="#">7804</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	PLWAEPCLGETREPEDPAPALKELFVLPGEPRSQLHQLPKNPLSELPVVKSKRV ALSLEDDGLP
Target-Kategorie	LRP8
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200