

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

## Product Datasheet

### **Insulin-degrading enzyme (IDE) Rabbit mAb, Clone: [ARC0537], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA11190S**

Artikelname	Insulin-degrading enzyme (IDE) Rabbit mAb, Clone: [ARC0537], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11190S
Hersteller Artikelnummer	CNA11190S
Alternativnummer	MBL-CNA11190S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Insulin-degrading enzyme (IDE) (P14735).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0537]
Molekulargewicht	118kDa
NCBI	<a href="#">3416</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol

Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MRYRLAWLLHPALPSTFRSVLGARLPPPERLCGFQKKTYSKMNNPAIKRIGNHI TKSPEDKREYRGLLELANGIKVLLISDPTTDKSSAALDVHIGSLSDP
Target-Kategorie	IDE
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000