

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

## Product Datasheet

### ICOS/CD278 Rabbit mAb, Clone: [ARC1148], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5130S

Artikelname	ICOS/CD278 Rabbit mAb, Clone: [ARC1148], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5130S
Hersteller Artikelnummer	CNA5130S
Alternativnummer	MBL-CNA5130S
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 ICOS/CD278 (Q9Y6W8).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1148]
Molekulargewicht	23kDa
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	MKSGLWYFFLFCLRIKVLVTGEINGSANYEMFIFHNGGVQILCKYPDIVQQFKMQ LLKGGQILCDLTKTKGSGNTVSIKSLKFCHSQLSNNSVSFFLYNLD
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human ICOS/CD278 (Q9Y6W8).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000