

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

## Product Datasheet

### **PSMB9/LMP2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1629], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9549S**

Artikelname	PSMB9/LMP2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1629], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9549S
Hersteller Artikelnummer	CNA9549S
Alternativnummer	MBL-CNA9549S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 125-219 of human PSMB9/LMP2 (P28065).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1629]
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	QREGGQVYGTLLGGMLTRQPFAIGGSGSTFIYGYVDAAYKPGMSPEECRRFTT DAIALAMSRDGSSGGVIYLVTTAAGVDHRVILGNELPKFYDE
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 125-219 of human PSMB9/LMP2 (P28065).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200