

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

## Product Datasheet

### **GNB2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1675], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9643S**

Artikelname	GNB2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1675], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9643S
Hersteller Artikelnummer	CNA9643S
Alternativnummer	MBL-CNA9643S
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 1-90 of human GNB2 (P62879).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1675]
Molekulargewicht	37kDa
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	MSELEQLRQEAEQLRNQIRDARKACGDSTLTQITAGLDPVGRIQMRTTRTLR GHLAKIYAMHWGTDSRLLVSASQDGKLIWDSYTTNKV
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-90 of human GNB2 (P62879).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200