

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

## Product Datasheet

### SF3B3/SAP130 Rabbit mAb, Clone: [ARC1667], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9624S

Artikelname	SF3B3/SAP130 Rabbit mAb, Clone: [ARC1667], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9624S
Hersteller Artikelnummer	CNA9624S
Alternativnummer	MBL-CNA9624S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1101-1217 of human SF3B3/SAP130 (Q15393).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1667]
Molekulargewicht	136kDa
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	VLSLQKTTLIPGGSESLVYTTLSGGIGILVPFTSHEDHDFQHVEMHLRSEHPPL CGRDHLSFRSYYFPVKNVIDGDLCEQFNSMEPNKQKNVSEELDRTTPPEVSKKL EDIRTRYAF
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1101-1217 of human SF3B3/SAP130 (Q15393).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200