

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

## Product Datasheet

### **EXOSC7 Rabbit mAb, Clone: [ARC2510], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA0501S**

Artikelname	EXOSC7 Rabbit mAb, Clone: [ARC2510], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0501S
Hersteller Artikelnummer	CNA0501S
Alternativnummer	MBL-CNA0501S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human EXOSC7 (Q15024).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2510]
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	<a href="#">23016</a>
UniProt	<a href="#">Q15024</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	MASVTLSEAEKVYIVHGVQEDLRVDGRGCEDYRCVEVETDVVSNTSGSARVK LGHTDILVGVKAEMGTPKLEKPNEGYLEFFVDCSASATPEFEGRGDD
Target-Kategorie	EXOSC7
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000