

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

## Product Datasheet

### MRPL32 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA10016S

Artikelname	MRPL32 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA10016S
Hersteller Artikelnummer	CNA10016S
Alternativnummer	MBL-CNA10016S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 19-188 of human MRPL32 (NP_114109.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	21kDa
NCBI	<a href="#">64983</a>
UniProt	<a href="#">Q9BYC8</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	VLRNYWERLLRKL PQSRPGFPSPWGPALAVQGPAMFTEPANDTSGSKENSS LLDSIFWMAAPKNRRTIEVNRRCRRRNPQKLIKVKNNIDVCPECGLKQKHVLC AYCYEKVCKETA EIRRQIGKQEGGPFKAPT IETVVLYTGETPSEQDQGKRIIERD RKRPSWFTQN
Target-Kategorie	MRPL32
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200