

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

Product Datasheet

Anti-Ribophorin I/RPN1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A05063-1

Artikelname	Anti-Ribophorin I/RPN1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05063-1
Hersteller Artikelnummer	A05063-1
Alternativnummer	BOB-A05063-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Ribophorin I/RPN1 recombinant protein (Position: A24-Q148).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Ribophorin I/RPN1 Antibody Picoband catalog A05063-1. Tested in ELISA, WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and str...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 68 kDa. Calculated Molecular Weight: 39125 MW

NCBI	6184
UniProt	P04843
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl, 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Dolichyl-diphosphooligosaccharide--protein glycosyltransferase subunit 1
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -