

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

Product Datasheet

Anti-MBNL3 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A08298-CARRIER-FREE

Artikelname	Anti-MBNL3 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A08298-CARRIER-FREE
Hersteller Artikelnummer	A08298-carrier-free
Alternativnummer	BOB-A08298-CARRIER-FREE-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human MBNL3 recombinant protein (Position: L106-C312).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MBNL3 Antibody Picoband catalog A08298. Tested in WB, ICC/IF, ELISA applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high affinity, and strong si...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 27 kDa
NCBI	55796

UniProt	Q9NUK0
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	Muscleblind-like protein 3
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -