

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

Product Datasheet

Anti-MIPOL1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal BOB-A11968-1

Artikelname	Anti-MIPOL1 Antibody Picoband, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11968-1
Hersteller Artikelnummer	A11968-1
Alternativnummer	BOB-A11968-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MIPOL1 recombinant protein (Position: N63-A399).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-MIPOL1 Antibody Picoband catalog A11968-1. Tested in ELISA, Flow Cytometry, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 52 kDa
NCBI	145282

UniProt	Q8TD10
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	Mirror-image polydactyly gene 1 protein
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Mouse, Rat Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human ELISA, 0.1-0.5 µg/ml, -