

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

Product Datasheet

Anti-MEP1B Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A06392-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-MEP1B Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A06392-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A06392-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A06392-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human MEP1B recombinant protein (Position: H73-Q489). Human MEP1B shares 82.3% and 81.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat MEP1B, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 80 kDa
NCBI	4225
UniProt	Q16820
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Meprin A subunit beta
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.