

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

Product Datasheet

Anti-ITCH/AIP4 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9496-FLUORO488

Artikelname	Anti-ITCH/AIP4 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9496-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9496-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9496-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human ITCH/AIP4, different from the related mouse sequence by one amino acid.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 102803 MW
NCBI	83737
UniProt	Q96J02
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	E3 ubiquitin-protein ligase Itchy homolog
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.