

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

Product Datasheet

Anti-SYNJ2BP Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A11249-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-SYNJ2BP Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A11249-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A11249-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A11249-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SYNJ2BP recombinant protein (Position: D32-L145). Human SYNJ2BP shares 88.6% and 86.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat SYNJ2BP, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 16 kDa
NCBI	55333
UniProt	P57105
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	Synaptojanin-2-binding protein
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.