

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

Product Datasheet

Anti-SNX32 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A17611-1-FLUORO550

Artikelname	Anti-SNX32 Antibody Picoband Fluoro550 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A17611-1-FLUORO550
Hersteller Artikelnummer	A17611-1-Fluoro550
Alternativnummer	BOB-A17611-1-FLUORO550-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human SNX32.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 46 kDa
NCBI	254122
UniProt	Q86XE0
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Sorting nexin-32
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.