

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

Product Datasheet

Anti-Kinectin 1/KTN1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A05071-1-FLUORO488**

Artikelname	Anti-Kinectin 1/KTN1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A05071-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A05071-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A05071-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Kinectin 1/KTN1 recombinant protein (Position: K283-K827).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 39125 MW
NCBI	3895
UniProt	Q86UP2
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	Kinectin
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.