

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

Product Datasheet

Anti-Flightless I/FLII Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A02258-1-FLUORO488

Artikelname	Anti-Flightless I/FLII Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A02258-1-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A02258-1-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A02258-1-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Flightless I/FLII recombinant protein (Position: K434-R1238).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 145 kDa
NCBI	2314
UniProt	Q13045
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	Protein flightless-1 homolog
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.