

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

Product Datasheet

Anti-Cathepsin B/CTSB Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal **BOB-A01456-3-FLUORO488**

Artikelname	Anti-Cathepsin B/CTSB Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01456-3-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A01456-3-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A01456-3-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Cathepsin B/CTSB recombinant protein (Position: Q42-K339).
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 51561 MW
NCBI	1508
UniProt	P07858
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	Cathepsin B
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.