

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

Product Datasheet

Anti-ErbB 2/ERBB2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A00010-2-FLUORO488

Artikelname	Anti-ErbB 2/ERBB2 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00010-2-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A00010-2-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A00010-2-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human ErbB 2, identical to the related mouse and rat sequences.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 137910 MW
NCBI	2064
UniProt	P04626
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	Receptor tyrosine-protein kinase erbB-2
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.