

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

Product Datasheet

Anti-EIF2S1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PA2029-FLUORO488

Artikelname	Anti-EIF2S1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PA2029-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PA2029-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PA2029-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human EIF2S1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 36112 MW
NCBI	1965
UniProt	P05198
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	Eukaryotic translation initiation factor 2 subunit 1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.