

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

Product Datasheet

Anti-ENO1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01250-3-FLUORO488

Artikelname	Anti-ENO1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01250-3-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	A01250-3-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-A01250-3-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human ENO1.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 47 kDa
NCBI	2023
UniProt	P06733
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Alpha-enolase
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.