

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

Product Datasheet

Translation initiation factor eIF2B subunit delta Antibody (Fluoro488), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB3156558

Artikelname	Translation initiation factor eIF2B subunit delta Antibody (Fluoro488), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB3156558
Hersteller Artikelnummer	orb3156558
Alternativnummer	BYT-ORB3156558-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human EIF2B4 recombinant protein (Position: R29-H470).
Konjugation	Fluoro488
Produktbeschreibung	Translation initiation factor eIF2B subunit delta Antibody (Fluoro488)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	58 kDa

UniProt	Q9UI10
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Translation initiation factor eIF2B subunit delta
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.