

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

Product Datasheet

Ethanolamine kinase 2 Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB3157465

Artikelname	Ethanolamine kinase 2 Antibody (Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB3157465
Hersteller Artikelnummer	orb3157465
Alternativnummer	BYT-ORB3157465-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human ETNK2 recombinant protein (Position: M1-K335).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Ethanolamine kinase 2 Antibody (Biotin)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Molekulargewicht	45 kDa
UniProt	Q9NVF9

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Ethanolamine kinase 2
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.