

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

Product Datasheet

SNX16 Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB2985303

Artikelname	SNX16 Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)
Artikelnummer	BYT-ORB2985303
Hersteller Artikelnummer	orb2985303
Alternativnummer	BYT-ORB2985303-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human SNX16 recombinant protein (Position: I84-D344). Human SNX16 shares 83.9% and 84.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat SNX16, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	SNX16 Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin)...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	39 kDa
UniProt	P57768
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na2HPO4, 0.02% NaN3.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Sorting nexin-16
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.