

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

Product Datasheet

SNX16 Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal BYT-ORB18458

Artikelname	SNX16 Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB18458
Hersteller Artikelnummer	orb18458
Alternativnummer	BYT-ORB18458-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Goat polyclonal antibody to SNX16...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	39.2, 35.6
Puffer	Supplied at 0.5 mg/ml in Tris saline, 0.02% sodium azide, pH 7.3 with 0.5% bovine serum albumin. Aliquot and store at -20C. Minimize freezing and thawing.
Sequenz	ATPYVPVPMPIGN
Target-Kategorie	SNX16
Application Verdünnung	ELISA: 1:64000, WB: 0.05-0.2 µg/ml, IHC-P: 3.75 µg/ml

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: ELISA: Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:64000.WB: Approx 38kDa band observed in lysates of cell line Daudi (calculated MW of 39.2kDa according to NP_071416.2). In transfected HEK293 transiently expressing SNX16 a band of approx. 40kDa is observed. This band is not observed in the non-transfected HEK293. Recommended concentration: 0.05-0.2 µg/ml