

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

Product Datasheet

CSN2/TRIP15 Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal BYT-ORB18512

Artikelname	CSN2/TRIP15 Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB18512
Hersteller Artikelnummer	orb18512
Alternativnummer	BYT-ORB18512-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Goat polyclonal antibody to CSN2...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	51.6, 52.4
Pubmed	28647331
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	LNSLNQAVVSKLA

Target-Kategorie	CSN2 / TRIP15
Application Verdünnung	ELISA: 1:16000, WB: 1-3 µg/ml, IHC-P: 3-5 µg/ml
Anwendungsbeschreibung	<p>Application Notes: ELISA: Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:16000.IHC: In paraffin embedded Human Thyroid Gland shows nuclear and cytoplasm staining in activated epithelial cells Recommended concentration, 3-5ug/ml.WB: Approx. 48kDa band observed in Human Brain, Mouse Brain lysates and in lysates of Mouse pituitary cell line NIH3T3 (calculated MW of 51.6kDa according to NP_004227.1). Recommended concentration: 1-3 µg/ml</p>