

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

Product Datasheet

GAPDH (C Terminus) Loading Control Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal BYT-ORB18774

Artikelname	GAPDH (C Terminus) Loading Control Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB18774
Hersteller Artikelnummer	orb18774
Alternativnummer	BYT-ORB18774-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Goat polyclonal antibody to GAPDH...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	36.1
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	HQVVSSDFNSDT

Target-Kategorie	GAPDH (C Terminus) Loading Control
Application Verdünnung	ELISA: 1:128000, WB: 0.001-0.003 µg/ml, IHC-P: 2.5 µg/ml, IF/ICC: 10µg/ml
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: ELISA: Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:2000.WB: Approx 35kDa band observed in lysates of Human Tonsil, Mouse Spleen, and cell lines HeLa, A431 and 293 (calculated MW of 36.1kDa according to NP_002037). Recommended concentration: 0.01-0.03 µg/ml