

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

Product Datasheet

Goat anti-CD32 / FCGR2B Antibody, Unconjugated, Polyclonal BYT-ORB19010

Artikelname	Goat anti-CD32 / FCGR2B Antibody, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB19010
Hersteller Artikelnummer	orb19010
Alternativnummer	BYT-ORB19010-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Goat polyclonal antibody to CD32b...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	34.0, 31.9, 31.9, 34.0, 33.4
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	PDALEEPDDQNRI
Target-Kategorie	CD32 / FCGR2B
Application Verdünnung	ELISA: 1:32000, WB: 0.3-1 µg/ml

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: ELISA: Peptide ELISA: antibody detection limit dilution 1:16000.WB: Approx 34kDa band observed in Human myeloid erythroblast cell line K562 and Human monocytic cell line U937 lysates (calculated MW of 34.0kDa according to NP_003992.3,). In transfected HEK293 transiently expressing CD32 a band of approx. 40kDa (glycoprotein) is observed. This band is not observed in the non-transfected HEK293. Recommended concentration: 0.3-1 µg/ml