

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

Product Datasheet

CD59 Antibody (monoclonal, 3C10), Clone: [3C10], Biotin, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2607827

Artikelname	CD59 Antibody (monoclonal, 3C10), Clone: [3C10], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2607827
Hersteller Artikelnummer	orb2607827
Alternativnummer	BYT-ORB2607827-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CD59 recombinant protein (Position: L26-N102). Human CD59 shares 47.1% amino acid (aa) sequence identity with rat CD59.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-CD59 Antibody (monoclonal, 3C10). Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Klon-Bezeichnung	[3C10]
Molekulargewicht	19 kDa
UniProt	P13987
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD59 molecule, complement regulatory protein
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml. Add 0.2ml of distilled water will yield a concentration of 500µg/ml