

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

Product Datasheet

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

Artikelname	CD59 Mouse Monoclonal Antibody (Biotin), Clone: [3C10]
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
Klon-Bezeichnung	[3C10]
UniProt	P13987

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD59 glycoprotein
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.