

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

Product Datasheet

CD55 Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [5B9E1], Unconjugated BYT-ORB1145781

Artikelname	CD55 Mouse Monoclonal Antibody, Clone: [5B9E1], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1145781
Hersteller Artikelnummer	orb1145781
Alternativnummer	BYT-ORB1145781-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CD55 recombinant protein (Position: D35-K347). Human CD55 shares 49.1% amino acid (aa) sequence identity with mouse CD55.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-CD55 Antibody (monoclonal, 5B9E1). Tested in 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	[5B9E1]

Molekulargewicht	70-75 kDa
UniProt	P08174
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Complement decay-accelerating factor
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human