

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

Product Datasheet

Mouse CD20 Monoclonal Antibody, IgG2a, Clone: [L26], Unconjugated BYT-ORB1520131

Artikelname	Mouse CD20 Monoclonal Antibody, IgG2a, Clone: [L26], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1520131
Hersteller Artikelnummer	orb1520131
Alternativnummer	BYT-ORB1520131-10,BYT-ORB1520131-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human tonsil B cells
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD20 Antibody...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	300 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[L26]
Isotyp	IgG2a
NCBI	068769

UniProt	P11836
Puffer	Phosphate Buffered Saline (PBS) pH 8.2 with 0.1% rAlbumin and 0.09% Sodium Azide
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD20
Application Verdünnung	FC: Fixed in 4% formaldehyde and permeabilized with 90% methanol. 0.25 µl per 1 x 10 ⁶ cells. Immunohistochemistry (IHC): 1:100 - 1:500. Epitope retrieval with citrate buffer pH 6.0 is recommended for FFPE tissue sections. IHC-IF: 1:100 - 1:500. Epitope r
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: All western blot analysis is performed using 5% Milk-TBST for blocking and as antibody diluent. Primary antibody is incubated overnight