

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD20 Purified, Clone: [2H7], Monoclonal EXB-11-638-C100

Artikelname	Anti-Hu CD20 Purified, Clone: [2H7], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-638-C100
Hersteller Artikelnummer	11-638-C100
Alternativnummer	EXB-11-638-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Human tonsillar B cells
Produktbeschreibung	CD20 is a cell surface 33-37 (depending on the degree of phosphorylation) kDa non-glycosylated surface phosphoprotein expressed on mature and most malignant B cells, but not stem cells or plasma cells (low number of the CD20 has been also detected on...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2H7]
Isotyp	Mouse IgG2b kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD20
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.