

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

Product Datasheet

Anti-CD19 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AOFO-3] BOB-M00154

Artikelname	Anti-CD19 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AOFO-3]
Artikelnummer	BOB-M00154
Hersteller Artikelnummer	M00154
Alternativnummer	BOB-M00154-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human CD19
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CD19 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00154. Tested in WB, IHC, ICC/IF, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: AOFO-3]
Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 119 kDa. Calculated Molecular Weight: 61128 MW
NCBI	930

UniProt	P15391
Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. *This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the con
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	B-lymphocyte antigen CD19
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200ICC/IF 1:50-200FC 1:50