

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD52 Purified Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: HI186], Mouse BOB-M03484-1

Artikelname	Anti-Hu CD52 Purified Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: HI186], Mouse
Artikelnummer	BOB-M03484-1
Hersteller Artikelnummer	M03484-1
Alternativnummer	BOB-M03484-1-0.1MG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human tonsil. The antibody HI186 reacts with CD52 (CAMPATH-1), a 21-28 kDa extracellular glycoprotein containing a large N-linked carbohydrate moiety, mature CD52 molecule is actually much smaller (approx. 8-9 kDa). CD52 is expressed at high levels on ly
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Hu CD52 Purified Monoclonal Antibody (Catalog M03484-1). Tested in Flow Cytometry, IHC-P application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: HI186]

Molekulargewicht	6614 MW
UniProt	P31358
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Reinheit	Purified by protein-A affinity chromatography.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Flow cytometry: 2 µg/ml.