

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD200 Purified Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: OX-104], Mouse BOB-M01512

Artikelname	Anti-Hu CD200 Purified Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: OX-104], Mouse
Artikelnummer	BOB-M01512
Hersteller Artikelnummer	M01512
Alternativnummer	BOB-M01512-0.1MG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human CD200. The mouse monoclonal antibody OX-104 recognizes an extracellular epitope of CD200, a type-1 glycoprotein of the immunoglobulin superfamily, which is expressed in neurons, B and T cell subsets, keratinocytes, follicular dendritic cells, and ovarian cells.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Hu CD200 Purified Monoclonal Antibody (Catalog M01512). Tested in Flow Cytometry, IHC-P, IHC-F application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml

Klon-Bezeichnung	[Clone: OX-104]
Molekulargewicht	31264 MW
UniProt	P41217
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Flow cytometry: 1-4 µg/ml.