

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD200 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 33C36), Clone: [Clone: 33C36] BOB-M01512-2**

Artikelname	Anti-CD200 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 33C36), Clone: [Clone: 33C36]
Artikelnummer	BOB-M01512-2
Hersteller Artikelnummer	M01512-2
Alternativnummer	BOB-M01512-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human CD200 aa 3-257.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CD200 Antibody (Monoclonal, 33C36) catalog M01512-2. Tested in WB, IHC, IF, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 33C36]
UniProt	<a href="#">P41217</a>

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 conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-200 Immunofluorescence, 1:50-200 Flow Cytometry (Fixed), 1:50-200