

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

Product Datasheet

Anti-CD200 Antibody [PSH01-49], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721692

Artikelname	Anti-CD200 Antibody [PSH01-49], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721692
Hersteller Artikelnummer	HA721692
Alternativnummer	HBO-HA721692
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human CD200 aa 1-259 / 278.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	OX-2 membrane glycoprotein, also named CD200 (Cluster of Differentiation 200) is a human protein encoded by the CD200 gene. CD200 gene is in human located on chromosome 3 in proximity to genes encoding other B7 proteins CD80/CD86. In mice CD200 gene ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH01-49]

Molekulargewicht	Predicted band size: 31 kDa
UniProt	P41217
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD200, MOX1, MOX2, My033
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:2,000 ,FC: 1:500-1:1,000