

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

## Product Datasheet

### **CD79b Antibody (monoclonal, 6H11), Clone: [6H11], Biotin, Mouse, Monoclonal BYT-ORB2607841**

Artikelname	CD79b Antibody (monoclonal, 6H11), Clone: [6H11], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB2607841
Hersteller Artikelnummer	orb2607841
Alternativnummer	BYT-ORB2607841-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human CD79b recombinant protein (Position: A29-E229). Human CD79b shares 70% amino acid (aa) sequence identity with mouse CD79b.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-CD79b Antibody (monoclonal, 6H11). Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Klon-Bezeichnung	[6H11]
Molekulargewicht	35 kDa
UniProt	<a href="#">P40259</a>
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD79b molecule
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Western blot, 0.25-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 2-5µg/ml ELISA, 0.1-0.5µg/ml. Add 0.2ml of distilled water will yield a concentration of 500µg/ml