

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD79b Purified, Clone: [CB3-1], Monoclonal EXB-11-676-C025

Artikelname	Anti-Hu CD79b Purified, Clone: [CB3-1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-676-C025
Hersteller Artikelnummer	11-676-C025
Alternativnummer	EXB-11-676-C025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB, FC, IHC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fraction of Ig-associated molecules isolated from Ramos B cells
Produktbeschreibung	CD79b (Ig beta, B29) forms disulfide-linked heterodimer with CD79a (Ig alpha, MB1). They both are transmembrane proteins with extended cytoplasmic domains containing immunoreceptor tyrosine activation motives (ITAMs), and together with cell surface i...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[CB3-1]
Isotyp	IgG1, kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml.