

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human CD79B / CD79 Beta Antibody (clone IGB/1844, IHC) LS-C782538 LS-C782538-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD79B / CD79 Beta Antibody (clone IGB/1844, IHC) LS-C782538
Artikelnummer	LS-C782538-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782538-100
Alternativnummer	LS-C782538-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 29-159 was used as the immunogen for the CD79b antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD79 Beta antibody LS-C782538 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD79 Beta (CD79B). Validated for IHC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[IGB/1844]

NCBI	<a href="#">974</a>
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	IHC-P (1 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the CD79b antibody should be determined by the researcher.