

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

## Product Datasheet

### Anti-CD79a Antibody [PDM0-23], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601118

Artikelname	Anti-CD79a Antibody [PDM0-23], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601118
Hersteller Artikelnummer	HA601118
Alternativnummer	HBO-HA601118
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human CD79a aa 33-143 (Extracellular).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD79a plays multiple and diverse roles in B cell development and function. The CD79a/b heterodimer associates non-covalently with the immunoglobulin heavy chain through its transmembrane region, thus forming the BCR along with the immunoglobulin ligh...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PDM0-23]

Molekulargewicht	Predicted band size: 25 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P11912</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD79A, IGA, MB1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200-1:1,000