

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

Product Datasheet

Mouse CD79B Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-CDB-M52H4-1MG

Artikelname	Mouse CD79B Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-CDB-M52H4-1MG
Hersteller Artikelnummer	CDB-M52H4-1mg
Alternativnummer	ABS-CDB-M52H4-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Bcell antigen receptor complexassociated protein beta chain (CD79b) is also known as Bcellspecific glycoprotein B29, Igbeta,Immunoglobulinassociated B29 protein, B29 and IGB, which is a singlepass type I membrane protein containing one Igl like Vtype (...)
Molekulargewicht	17.0 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	15530
Puffer	PBS, 0.2 M Arginine, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD79B