

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

Product Datasheet

Human CD79B Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-CDB-H52H3-100UG

Artikelname	Human CD79B Protein, His Tag, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CDB-H52H3-100UG
Hersteller Artikelnummer	CDB-H52H3-100ug
Alternativnummer	ABS-CDB-H52H3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
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	17.1 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	40259
Puffer	PBS, 0.2 M Arginine, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD79B