

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

Product Datasheet

Human Siglec-2 / CD22 Protein, Llama IgG2b Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated ABS-SI2-H525A-100UG

Artikelname	Human Siglec-2 / CD22 Protein, Llama IgG2b Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-SI2-H525A-100UG
Hersteller Artikelnummer	SI2-H525a-100ug
Alternativnummer	ABS-SI2-H525A-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Bcell receptor CD22 is also known as Sialic acidbinding Igl like lectin 2 (Siglec2), Blymphocyte cell adhesion molecule (BLCAM), Tcell surface antigen Leu14, which belongs to the immunoglobulin superfamily and SIGLEC (sialic acid binding Igl like lectin)...
Molekulargewicht	102.96 kDa
Tag	C-LlamaFc(LlamalIgG2b)
NCBI	20273
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Siglec-2