

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

Product Datasheet

Human VSIG2 Protein, His Tag, Unconjugated ABS-VS2-H5225-200UG

Artikelname	Human VSIG2 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VS2-H5225-200UG
Hersteller Artikelnummer	VS2-H5225-200ug
Alternativnummer	ABS-VS2-H5225-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Vset and immunoglobulin domaincontaining protein 2 (VSIG2) is also known as Cortical thymocytelike protein, CTH, CTXL, is a singlepass type I membrane protein which contains Igl like C2type (immunoglobulinlike) domain and one Igl like Vtype (immunoglobul...
Molekulargewicht	24.4 kDa
Tag	C-9*His
NCBI	07313
UniProt	Q96IQ7
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human VSIG2, His Tag (VS2-H5225) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 24 - Ala 243 (Accession AAH07313).

Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VSIG2