

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

Product Datasheet

Human VSIG4 Protein, His Tag, Unconjugated ABS-VS4-H5226-100UG

Artikelname	Human VSIG4 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VS4-H5226-100UG
Hersteller Artikelnummer	VS4-H5226-100ug
Alternativnummer	ABS-VS4-H5226-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Vset and immunoglobulin domaincontaining protein 4 (VSIG4) is also known as Protein Z39Ig, is a type I transmembrane glycoprotein. VSIG4 is a B7 familyrelated protein and an Ig superfamily member. VSIG4 contains two Igl like (immunoglobulinlike) domain...
Molekulargewicht	30.1 kDa
Tag	C-7*His
NCBI	10525
UniProt	Q9Y279
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human VSIG4, His Tag (VS4-H5226) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Arg 20 - Pro 283 (Accession AAH10525).

Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VSIG4