

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

Product Datasheet

Human VSIG8 Protein, His Tag, Unconjugated ABS-VS8-H52H1-1MG

Artikelname	Human VSIG8 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VS8-H52H1-1MG
Hersteller Artikelnummer	VS8-H52H1-1mg
Alternativnummer	ABS-VS8-H52H1-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Vset and immunoglobulin domain containing 8 (VSIG8), also known as C1orf204, is a type I transmembrane protein of the B7 family within the Ig superfamily. VSIG8 was identified from proteomic analysis of human hair shafts. It is expressed in the hair ...
Molekulargewicht	29.0 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	001013683
Puffer	20 mM NaAC, 150 mM NaCl, pH4.0
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	VSIG8
------------------	-------