

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

## Product Datasheet

### Human VSIG8 Protein, Fc tag, Unconjugated ABS-VS8-H5250-100UG

Artikelname	Human VSIG8 Protein, Fc tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VS8-H5250-100UG
Hersteller Artikelnummer	VS8-H5250-100ug
Alternativnummer	ABS-VS8-H5250-100UG
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	53.7 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	<a href="#">001013683</a>
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

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