

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

## Product Datasheet

### Human VLDL R Protein, His Tag, Unconjugated ABS-VLR-H5227-1MG

Artikelname	Human VLDL R Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VLR-H5227-1MG
Hersteller Artikelnummer	VLR-H5227-1mg
Alternativnummer	ABS-VLR-H5227-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human VLDL R, His Tag (VLRH5227) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 28 Ser 769 (Accession P981552). - Bio-Markers & CD Antigens...
Molekulargewicht	84.0 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	<a href="#">001018066</a>
UniProt	<a href="#">P98155</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human VLDL R, His Tag (VLR-H5227) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 28 - Ser 769 (Accession P98155-2).

Expression System	Gly 28 - Ser 769
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VLDL R