

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-H5227-100UG

Artikelname	Human VLDL R Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VLR-H5227-100UG
Hersteller Artikelnummer	VLR-H5227-100ug
Alternativnummer	ABS-VLR-H5227-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The verylowdensitylipoprotein receptor (VLDLR) is a lipoprotein receptor that shows considerable similarity to the lowdensitylipoprotein receptor. VLDL R is a 130 kDa type I transmembrane protein in the LDL receptor family that plays a significant ro...
Molekulargewicht	84.0 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	001018066
UniProt	P98155
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	HEK293
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VLDL R