

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human TL1A / TNFSF15 Protein, His,Avitag(TM) ABS-TLA-H52Q1-200UG**

Artikelname	Biotinylated Human TL1A / TNFSF15 Protein, His,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-TLA-H52Q1-200UG
Hersteller Artikelnummer	TLA-H52Q1-200ug
Alternativnummer	ABS-TLA-H52Q1-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human TL1A Protein, His,Avitag (TLAH52Q1) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 72 Leu 251 (Accession O951501). - N/A...
Molekulargewicht	24.1 kDa
Tag	N-10*His & N-Avi
UniProt	<a href="#">O95150</a>
Puffer	PBS, 0.5 M Arginine, pH7.4
Quelle	Biotinylated Human TL1A Protein, His,Avitag (TLA-H52Q1) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 72- Leu 251 (Accession O95150-1).

Expression System	Leu 72- Leu 251
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TL1A