

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

Product Datasheet

Human TL1A / TNFSF15 Protein, Fc Tag, active trimer (MALS verified), Unconjugated ABS-TLA-H5263-100UG

Artikelname	Human TL1A / TNFSF15 Protein, Fc Tag, active trimer (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TLA-H5263-100UG
Hersteller Artikelnummer	TLA-H5263-100ug
Alternativnummer	ABS-TLA-H5263-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human TL1A Protein, Fc Tag (TLAH5263) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 84 Leu 251 (Accession O951501). - N/A...
Molekulargewicht	85.1 kDa
Tag	N-Fc
UniProt	O95150
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Human TL1A Protein, Fc Tag (TLA-H5263) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 84 - Leu 251 (Accession O95150-1).
Expression System	Val 84 - Leu 251
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TL1A
Antibody Type	Recombinant Antibody