

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

Product Datasheet

Biotinylated Human TNFR2 / CD120b / TNFRSF1B Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified) ABS-TN2-H82E3-200UG

Artikelname	Biotinylated Human TNFR2 / CD120b / TNFRSF1B Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-TN2-H82E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	TN2-H82E3-200ug
Alternativnummer	ABS-TN2-H82E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human TNFR2, His,Avitag (TN2H82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 23 Asp 257 (Accession P203331). - N/A...
Molekulargewicht	28.7 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	36755
UniProt	P20333
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Human TNFR2, His,Avitag (TN2-H82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 23 - Asp 257 (Accession P20333-1).
Expression System	Leu 23 - Asp 257
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TNFR2