

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse TNFR2 / CD120b / TNFRSF1B Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified), Human ABS-TN2-M82E3-25UG

Artikelname	Biotinylated Mouse TNFR2 / CD120b / TNFRSF1B Protein, His,Avitag(TM) (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-TN2-M82E3-25UG
Hersteller Artikelnummer	TN2-M82E3-25ug
Alternativnummer	ABS-TN2-M82E3-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Mouse TNFR2 Protein, His,Avitag (TN2M82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 23 Gly 258 (Accession P251191). - N/A...
Molekulargewicht	28.9 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
UniProt	P25119
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Mouse TNFR2 Protein, His,Avitag (TN2-M82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 23 - Gly 258 (Accession P25119-1).
Expression System	Val 23 - Gly 258
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TNFR2