

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

Product Datasheet

Mouse TRAIL R2 / DR5 / TNFRSF10B Protein, His Tag, Unconjugated, Human ABS-TR2-M52H5-100UG

Artikelname	Mouse TRAIL R2 / DR5 / TNFRSF10B Protein, His Tag, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-TR2-M52H5-100UG
Hersteller Artikelnummer	TR2-M52H5-100ug
Alternativnummer	ABS-TR2-M52H5-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse TRAIL R2, His Tag (TR2M52H5) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asn 53 Lys 180 (Accession Q9QZM41). - N/A...
Molekulargewicht	16.1 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	064671
UniProt	Q9QZM4
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Mouse TRAIL R2, His Tag (TR2-M52H5) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asn 53 - Lys 180 (Accession Q9QZM4-1).
Expression System	Asn 53 - Lys 180
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TRAIL R2