

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

Product Datasheet

Human TRAIL R1 / DR4 / TNFRSF10A Protein, His Tag, Unconjugated ABS-TR1-H5228-100UG

Artikelname	Human TRAIL R1 / DR4 / TNFRSF10A Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TR1-H5228-100UG
Hersteller Artikelnummer	TR1-H5228-100ug
Alternativnummer	ABS-TR1-H5228-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human TRAIL R1, His Tag (TR1H5228) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 24 Asn 239 (Accession O002201). - N/A...
Molekulargewicht	24.8 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	003835
UniProt	O00220
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Human TRAIL R1, His Tag (TR1-H5228) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 24 - Asn 239 (Accession O00220-1).
Expression System	Ala 24 - Asn 239
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TRAIL R1