

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human TNFRSF10B/DR5/TRAIL-R/2CD262 Protein ABB-RP00282

Artikelname	Recombinant Human TNFRSF10B/DR5/TRAIL-R/2CD262 Protein
Artikelnummer	ABB-RP00282
Hersteller Artikelnummer	RP00282
Alternativnummer	ABB-RP00282-50UG, ABB-RP00282-100UG, ABB-RP00282-20UG
Hersteller	ABclonal
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Active Recombinant Human TNFRSF10B/DR5/TRAIL-R2 Protein is produced by HEK293 expression system. The target protein is expressed with sequence (Ile 56 - Glu 182) of human DR5 (Accession NP_003833.3) fused with a 6*His tag at the C-terminus....
Tag	C-His
NCBI	<a href="#">8795</a>
UniProt	<a href="#">O14763</a>
Quelle	HEK293 cells
Anwendungsbeschreibung	< 0.1 EU/µg of the protein by LAL method.