

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

## Product Datasheet

### Human TRDC Protein, His Tag, Unconjugated ABS-TRC-H52H4-1MG

Artikelname	Human TRDC Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TRC-H52H4-1MG
Hersteller Artikelnummer	TRC-H52H4-1mg
Alternativnummer	ABS-TRC-H52H4-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The transmembrane protein, TCR, comprise of two disulphidelinked polypeptide chains: a alpha and beta chain, a gamma and delta chain. Each polypeptide chain consists of a variable and a constant region. TRDC is the constant region of Tcell receptor (...)
Molekulargewicht	16.4 kDa
Tag	C-10*His
UniProt	<a href="#">B7Z8K6</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human TRDC, His Tag (TRC-H52H4) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ser 1 - Val 129 (Accession B7Z8K6-1).
Expression System	HEK293

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TRDC