

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

## Product Datasheet

### Human TGF-Beta 1 / TGFB1 Protein, Tag Free, Unconjugated ABS-TG1-H4212-50UG

Artikelname	Human TGF-Beta 1 / TGFB1 Protein, Tag Free, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TG1-H4212-50UG
Hersteller Artikelnummer	TG1-H4212-50ug
Alternativnummer	ABS-TG1-H4212-50UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human TGFBeta 1 Protein, Tag Free (TG1H4212) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 279 Ser 390 (Accession P011371). - N/A...
Molekulargewicht	12.8 kDa (monomer)
Tag	Native
NCBI	<a href="#">000651</a>
UniProt	<a href="#">P01137</a>
Puffer	0.085% TFA in 30% ACN

Quelle	Human TGF-Beta 1 Protein, Tag Free (TG1-H4212) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 279 - Ser 390 (Accession P01137-1).
Expression System	Ala 279 - Ser 390
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TGF-beta 1