

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

## Product Datasheet

### Mouse / Rat TGF-Beta 1 / TGFB1 Protein, Tag Free, Unconjugated, Human ABS-TG1-M5218-50UG

Artikelname	Mouse / Rat TGF-Beta 1 / TGFB1 Protein, Tag Free, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-TG1-M5218-50UG
Hersteller Artikelnummer	TG1-M5218-50ug
Alternativnummer	ABS-TG1-M5218-50UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rat and Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse / Rat TGFB1, Tag Free (TG1M5218) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 279 Ser 390 (Accession P042021). In the region 279 Ser 390, the AA sequence of Mouse and Rat TGFBeta 1 are homologus. - N/A...
Molekulargewicht	12.8 kDa
Tag	Native
NCBI	<a href="#">035707</a>
UniProt	<a href="#">P04202</a>
Puffer	50 mM HAC, pH3.0

Quelle	Mouse / Rat TGFB1, Tag Free (TG1-M5218) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 279 - Ser 390 (Accession P04202-1). In the region 279 - Ser 390, the AA sequence of Mouse and Rat TGF-Beta 1 are homologous.
Expression System	Ala 279 - Ser 390
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TGF-beta 1