

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

## Product Datasheet

### Biotinylated Mouse TGF-beta RII / TGFBR2 Protein, His,Avitag(TM), Human ABS-TG2-M82H5-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse TGF-beta RII / TGFBR2 Protein, His,Avitag(TM), Human
Artikelnummer	ABS-TG2-M82H5-200UG
Hersteller Artikelnummer	TG2-M82H5-200ug
Alternativnummer	ABS-TG2-M82H5-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Mouse TGFbeta RII, His,Avitag (TG2M82H5) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ile 24 Asp 184 (Accession Q623121). - N/A...
Molekulargewicht	21.7 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
UniProt	<a href="#">Q62312</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Biotinylated Mouse TGF-beta RII, His,Avitag (TG2-M82H5) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ile 24 - Asp 184 (Accession Q62312-1).

Expression System	Ile 24 - Asp 184
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TGF-beta RII