

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

Product Datasheet

Human TGF-beta RII / TGFBR2 Protein, Llama IgG2b Fc Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-TG2-H5253-100UG

Artikelname	Human TGF-beta RII / TGFBR2 Protein, Llama IgG2b Fc Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TG2-H5253-100UG
Hersteller Artikelnummer	TG2-H5253-100ug
Alternativnummer	ABS-TG2-H5253-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human TGFbeta RII Protein, Llama IgG2b Fc Tag (TG2H5253) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Thr 23 Asp 159 (Accession NP_003233). - N/A...
Molekulargewicht	43.3 kDa
Tag	C-LlamaFc(LlamaIgG2b)
UniProt	NP_003233
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Human TGF-beta RII Protein, Llama IgG2b Fc Tag (TG2-H5253) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Thr 23 - Asp 159 (Accession NP_003233).
Expression System	Thr 23 - Asp 159
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TGF-beta RII