

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

Product Datasheet

TGF-beta 3 (E.coli derived) Human E. coli Preis auf Anfrage BVD-RBG10314100

Artikelname	TGF-beta 3 (E.coli derived) Human E. coli Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BVD-RBG10314100
Hersteller Artikelnummer	RBG10314100
Alternativnummer	BVD-RBG10314100-100
Hersteller	BioVendor
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The three mammalian isoforms of TGF-beta, TGF-beta1, beta2, and beta3, signal through the same receptor and elicit similar biological responses. They are multifunctional cytokines that regulate cell proliferation, growth, differentiation and motility...
Quelle	E. coli
Expression System	E. coli
Reinheit	98%
Sequenz	ALDTNYCFRN LEENCCVRPL YIDFRQDLGW KVVHEPKGYG ANFCSGPCPY LRSADTTHST VLGLYNTLNP EASASPCCVP QDLEPLTILY YVGRTPKVEQ LSNMVVKSCKCS
Lagerung	-20°C
Target-Kategorie	TGF-beta 3

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in 5–10 mM Citric Acid to a concentration of 0.1–1.0 mg/ml. Do not vortex. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and...