

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

Product Datasheet

Mouse Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFB1), Active Protein, Unconjugated, E. coli BIM-RPU56330

Artikelname	Mouse Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFB1), Active Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU56330
Hersteller Artikelnummer	RPU56330
Alternativnummer	BIM-RPU56330-50UG,BIM-RPU56330-100UG,BIM-RPU56330-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFB1), Active Protein is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Transforming G...
Molekulargewicht	16kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	21803
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.

Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1)