

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

Product Datasheet

Eukaryotic Mouse Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1), Unconjugated BIM-RPU58955

Artikelname	Eukaryotic Mouse Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58955
Hersteller Artikelnummer	RPU58955
Alternativnummer	BIM-RPU58955-50UG, BIM-RPU58955-100UG, BIM-RPU58955-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Mouse Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: CHO Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Transforming Growth...
Molekulargewicht	15kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	21803
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Transforming Growth Factor Beta 1 (TGFb1)