

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

Product Datasheet

Human Insulin Like Growth Factor 1 (IGF1), Active Protein, Unconjugated BIM-RPU54794

Artikelname	Human Insulin Like Growth Factor 1 (IGF1), Active Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54794
Hersteller Artikelnummer	RPU54794
Alternativnummer	BIM-RPU54794-50UG,BIM-RPU54794-100UG,BIM-RPU54794-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human Insulin Like Growth Factor 1 (IGF1), Active Protein is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Insulin Like Growth...
Molekulargewicht	14kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	3479
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Insulin Like Growth Factor 1 (IGF1)