

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

Product Datasheet

Eukaryotic Rabbit Insulin Like Growth Factor 2, Unconjugated BIM-RPU61984

Artikelname	Eukaryotic Rabbit Insulin Like Growth Factor 2, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU61984
Hersteller Artikelnummer	RPU61984
Alternativnummer	BIM-RPU61984-50UG,BIM-RPU61984-100UG,BIM-RPU61984-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Rabbit Insulin Like Growth Factor 2 is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: 293F cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rabbit (Oryctolagus cuniculus). Target Name: Insulin Like Growth ...
Molekulargewicht	13-25kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	100328792
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Eukaryotic expression

Reinheit	>80% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Insulin Like Growth Factor 2