

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Insulin Like Protein 5 (INSL5), Unconjugated BIM-RPU53147

Artikelname	Recombinant Mouse Insulin Like Protein 5 (INSL5), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53147
Hersteller Artikelnummer	RPU53147
Alternativnummer	BIM-RPU53147-50UG, BIM-RPU53147-100UG, BIM-RPU53147-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Insulin Like Protein 5 (INSL5) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Insulin Like Protein 5 (INSL5...
Molekulargewicht	43.15kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	23919
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Insulin Like Protein 5 (INSL5)