

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Follicle Stimulating Hormone Beta (FSHb), Unconjugated BIM-RPU57182

Artikelname	Recombinant Mouse Follicle Stimulating Hormone Beta (FSHb), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57182
Hersteller Artikelnummer	RPU57182
Alternativnummer	BIM-RPU57182-50UG, BIM-RPU57182-100UG, BIM-RPU57182-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Follicle Stimulating Hormone Beta (FSHb) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Follicle Stimulatin...
Molekulargewicht	45kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	14308
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Follicle Stimulating Hormone Beta (FSHb)