

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse fgf21, Unconjugated, E. coli BIM-RPF11302

Artikelname	Recombinant Mouse fgf21, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPF11302
Hersteller Artikelnummer	RPF11302
Alternativnummer	BIM-RPF11302-50UG,BIM-RPF11302-200UG,BIM-RPF11302-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse fgf21 is a purified Recombinant. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0 EU per ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: fgf21. Accession Number: Q9JJN1. Tag Info: N-terminal His Tag....
Molekulargewicht	21.8kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Expression System	29~210
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution in 10 mM Hepes, 500 mM NaCl with 5% trehalose, pH 7.4.
Target-Kategorie	fgf21