

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Prolactin (PRL), Unconjugated BIM-RPU55612

Artikelname	Recombinant Mouse Prolactin (PRL), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55612
Hersteller Artikelnummer	RPU55612
Alternativnummer	BIM-RPU55612-50UG, BIM-RPU55612-100UG, BIM-RPU55612-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Prolactin (PRL) 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: Prolactin (PRL). Target Synonyms: LTH, Luteo...
Molekulargewicht	26kDa
Tag	N-terminal His Tag
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	Prolactin (PRL)
------------------	-----------------