

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

Product Datasheet

Eukaryotic Mouse Plasminogen Activator Inhibitor 1, Unconjugated BIM-RPU62057

Artikelname	Eukaryotic Mouse Plasminogen Activator Inhibitor 1, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU62057
Hersteller Artikelnummer	RPU62057
Alternativnummer	BIM-RPU62057-50UG,BIM-RPU62057-100UG,BIM-RPU62057-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Mouse Plasminogen Activator Inhibitor 1 is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: 293F cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Plasminogen Activator Inhi...
Molekulargewicht	46kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Plasminogen Activator Inhibitor 1