

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

## Product Datasheet

### Mouse Histidine Rich Glycoprotein, Active Protein, Unconjugated BIM-RPU60355

Artikelname	Mouse Histidine Rich Glycoprotein, Active Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU60355
Hersteller Artikelnummer	RPU60355
Alternativnummer	BIM-RPU60355-50UG,BIM-RPU60355-100UG,BIM-RPU60355-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Histidine Rich Glycoprotein, Active Protein is a purified Active Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Histidine Rich Glycoprotein. Ac...
Molekulargewicht	80/60/45/35kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">94175</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Eukaryotic expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Histidine Rich Glycoprotein