

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Rat Plasminogen Activator Inhibitor 2, Unconjugated BIM-RPU61980

Artikelname	Eukaryotic Rat Plasminogen Activator Inhibitor 2, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU61980
Hersteller Artikelnummer	RPU61980
Alternativnummer	BIM-RPU61980-50UG,BIM-RPU61980-100UG,BIM-RPU61980-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Rat Plasminogen Activator Inhibitor 2 is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat. Target Name: Plasminogen Activator Inhibitor 2. Accession ...
Molekulargewicht	80kDa
Tag	N-Terminal His Tag and C-Terminal Fc Region of Human IgG1
NCBI	<a href="#">60325</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Eukaryotic expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Plasminogen Activator Inhibitor 2