

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Mouse Paraoxonase 1, Unconjugated BIM-RPU61525

Artikelname	Eukaryotic Mouse Paraoxonase 1, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU61525
Hersteller Artikelnummer	RPU61525
Alternativnummer	BIM-RPU61525-50UG,BIM-RPU61525-100UG,BIM-RPU61525-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Mouse Paraoxonase 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: Paraoxonase 1. Accession Number: P52430. Gene ...
Molekulargewicht	80kDa
Tag	N-Terminal His Tag and C-Terminal Fc Region of Human IgG1
NCBI	<a href="#">18979</a>
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	Paraoxonase 1