

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Protein Disulfide Isomerase (PDI), Unconjugated BIM-RPU43478

Artikelname	Recombinant Mouse Protein Disulfide Isomerase (PDI), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU43478
Hersteller Artikelnummer	RPU43478
Alternativnummer	BIM-RPU43478-50UG, BIM-RPU43478-100UG, BIM-RPU43478-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Protein Disulfide Isomerase (PDI) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Protein Disulfide Isomeras...
Molekulargewicht	60kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	<a href="#">18453</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Protein Disulfide Isomerase (PDI)