

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Defensin Alpha 3, Neutrophil Specific (DEFa3), Unconjugated BIM-RPU55883

Artikelname	Recombinant Mouse Defensin Alpha 3, Neutrophil Specific (DEFa3), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55883
Hersteller Artikelnummer	RPU55883
Alternativnummer	BIM-RPU55883-50UG, BIM-RPU55883-100UG, BIM-RPU55883-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Defensin Alpha 3, Neutrophil Specific (DEFa3) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Defensin Alpha...
Molekulargewicht	18kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">13237</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Defensin Alpha 3, Neutrophil Specific (DEFa3)