

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Defensin Alpha 1, Neutrophil (DEFa1), Unconjugated BIM-RPU53551

Artikelname	Recombinant Mouse Defensin Alpha 1, Neutrophil (DEFa1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53551
Hersteller Artikelnummer	RPU53551
Alternativnummer	BIM-RPU53551-50UG, BIM-RPU53551-100UG, BIM-RPU53551-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Defensin Alpha 1, Neutrophil (DEFa1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Defensin Alpha 1, Neutr...
Molekulargewicht	44kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	13216
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Defensin Alpha 1, Neutrophil (DEFa1)