

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Elastase 2A (ELA2A), Unconjugated BIM-RPU53428

Artikelname	Recombinant Mouse Elastase 2A (ELA2A), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53428
Hersteller Artikelnummer	RPU53428
Alternativnummer	BIM-RPU53428-50UG, BIM-RPU53428-100UG, BIM-RPU53428-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Elastase 2A (ELA2A) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Elastase 2A (ELA2A). Target Synonyms: EL...
Molekulargewicht	31kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">13706</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>80% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Elastase 2A (ELA2A)