

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Human Alanine Aminopeptidase (AAP), Unconjugated BIM-RPU59764

Artikelname	Eukaryotic Human Alanine Aminopeptidase (AAP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59764
Hersteller Artikelnummer	RPU59764
Alternativnummer	BIM-RPU59764-50UG,BIM-RPU59764-100UG,BIM-RPU59764-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Alanine Aminopeptidase (AAP) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Alanine Aminopeptidase (AAP). T...
Molekulargewicht	50kDa
Tag	N-Terminal His Tag and C-Terminal Fc Region of Human IgG1
NCBI	<a href="#">290</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Alanine Aminopeptidase (AAP)