

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Human Integrin Beta 3, Unconjugated BIM-RPU61397

Artikelname	Eukaryotic Human Integrin Beta 3, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU61397
Hersteller Artikelnummer	RPU61397
Alternativnummer	BIM-RPU61397-50UG,BIM-RPU61397-100UG,BIM-RPU61397-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Integrin Beta 3 is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Integrin Beta 3. Accession Number: P05106. G...
Molekulargewicht	44/35/28kDa
Tag	N-Terminal His Tag and C-Terminal Fc Region of Human IgG1
NCBI	<a href="#">3690</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Eukaryotic expression

Reinheit	>80% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Integrin Beta 3