

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Human Fibronectin (FN), Unconjugated BIM-RPU56435

Artikelname	Eukaryotic Human Fibronectin (FN), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU56435
Hersteller Artikelnummer	RPU56435
Alternativnummer	BIM-RPU56435-50UG,BIM-RPU56435-100UG,BIM-RPU56435-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Fibronectin (FN) 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: Fibronectin (FN). Target Synonyms: FN1, CIG...
Molekulargewicht	90kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">2335</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Fibronectin (FN)