

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

## Product Datasheet

### Rat Vitronectin, Active Protein, Unconjugated, E. coli BIM-RPU60292

Artikelname	Rat Vitronectin, Active Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU60292
Hersteller Artikelnummer	RPU60292
Alternativnummer	BIM-RPU60292-50UG,BIM-RPU60292-100UG,BIM-RPU60292-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rat Vitronectin, Active Protein is a purified Active Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat. Target Name: Vitronectin. Accession Number: Q62905. Expression Region: Gln21~Arg4...
Molekulargewicht	55kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Vitronectin