

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

## Product Datasheet

### Human Osteonectin, Active Protein, Unconjugated BIM-RPU60369

Artikelname	Human Osteonectin, Active Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU60369
Hersteller Artikelnummer	RPU60369
Alternativnummer	BIM-RPU60369-50UG,BIM-RPU60369-100UG,BIM-RPU60369-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human Osteonectin, Active Protein is a purified Active 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: Osteonectin. Accession Number: P09486. Gene ID:...
Molekulargewicht	44kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">6678</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Eukaryotic expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Osteonectin