

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

## Product Datasheet

### Mouse Galectin 9, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61839

Artikelname	Mouse Galectin 9, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61839
Hersteller Artikelnummer	RPU61839
Alternativnummer	BIM-RPU61839-50UG,BIM-RPU61839-100UG,BIM-RPU61839-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Galectin 9 is a purified Active Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Galectin 9. Accession Number: O08573. Gene ID: 16859. Tag Info: N-...
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">16859</a>
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Galectin 9