

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

Product Datasheet

Rat Galectin 3 (GAL3), Active Protein, Unconjugated, E. coli BIM-RPU56320

Artikelname	Rat Galectin 3 (GAL3), Active Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU56320
Hersteller Artikelnummer	RPU56320
Alternativnummer	BIM-RPU56320-50UG,BIM-RPU56320-100UG,BIM-RPU56320-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rat Galectin 3 (GAL3), Active Protein is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Galectin 3 (GAL3). Target Synonyms: L...
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	83781
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Galectin 3 (GAL3)