

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Galectin 8 (GAL8), Unconjugated, E. coli BIM-RPU52982

Artikelname	Recombinant Rat Galectin 8 (GAL8), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU52982
Hersteller Artikelnummer	RPU52982
Alternativnummer	BIM-RPU52982-50UG,BIM-RPU52982-100UG,BIM-RPU52982-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Galectin 8 (GAL8) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Galectin 8 (GAL8). Target Synonyms: LGALS...
Molekulargewicht	22kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Galectin 8 (GAL8)