

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Rat Guanylate Cyclase Activator 2B (GUCA2B), Unconjugated, E. coli BIM-RPU57521**

Artikelname	Recombinant Rat Guanylate Cyclase Activator 2B (GUCA2B), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU57521
Hersteller Artikelnummer	RPU57521
Alternativnummer	BIM-RPU57521-50UG,BIM-RPU57521-100UG,BIM-RPU57521-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Guanylate Cyclase Activator 2B (GUCA2B) 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: Guanylate Cyclase A...
Molekulargewicht	13kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">64055</a>
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	Guanylate Cyclase Activator 2B (GUCA2B)