

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

Product Datasheet

Recombinant Human Glucose Transporter 1 (GLUT1), Unconjugated, E. coli BIM-RPU54835

Artikelname	Recombinant Human Glucose Transporter 1 (GLUT1), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU54835
Hersteller Artikelnummer	RPU54835
Alternativnummer	BIM-RPU54835-50UG,BIM-RPU54835-100UG,BIM-RPU54835-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Accession Number: P11166. Activity: Not Tested. Endotoxin Level: <1.0EU/ug, by the LAL method. Expiration: Stable for 12 months if correctly stored. Expression Region: Met251~Glu329. Isoelectric Point: 8.2. Protein Type: Prokaryotic Protein. Quality ...
Molekulargewicht	27kDa
Tag	Two N-Terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
NCBI	6513
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.

Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Glucose Transporter 1 (GLUT1)