

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Glutamate Decarboxylase 1, Brain (GAD1), Unconjugated BIM-RPU50498

Artikelname	Recombinant Mouse Glutamate Decarboxylase 1, Brain (GAD1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU50498
Hersteller Artikelnummer	RPU50498
Alternativnummer	BIM-RPU50498-50UG, BIM-RPU50498-100UG, BIM-RPU50498-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Glutamate Decarboxylase 1, Brain (GAD1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Glutamate Decarboxyl...
Molekulargewicht	38/41kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	14415
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	Glutamate Decarboxylase 1, Brain (GAD1)