

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Sphingosine 1 Phosphate Lyase 1 (SGPL1), Unconjugated BIM-RPU53652

Artikelname	Recombinant Mouse Sphingosine 1 Phosphate Lyase 1 (SGPL1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53652
Hersteller Artikelnummer	RPU53652
Alternativnummer	BIM-RPU53652-50UG, BIM-RPU53652-100UG, BIM-RPU53652-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Sphingosine 1 Phosphate Lyase 1 (SGPL1) 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: Sphingosine 1 Phosph...
Molekulargewicht	23kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	20397
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	Sphingosine 1 Phosphate Lyase 1 (SGPL1)