

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Slit Homolog 3 (Slit3), Unconjugated, E. coli BIM-RPU54737

Artikelname	Recombinant Rat Slit Homolog 3 (Slit3), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU54737
Hersteller Artikelnummer	RPU54737
Alternativnummer	BIM-RPU54737-50UG,BIM-RPU54737-100UG,BIM-RPU54737-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Slit Homolog 3 (Slit3) 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: Slit Homolog 3 (Slit3). Target Synon...
Molekulargewicht	16kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	83467
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	Slit Homolog 3 (Slit3)