

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse Semaphorin 7A (SEMA7A), Unconjugated BIM-RPU53046

Artikelname	Recombinant Mouse Semaphorin 7A (SEMA7A), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53046
Hersteller Artikelnummer	RPU53046
Alternativnummer	BIM-RPU53046-50UG, BIM-RPU53046-100UG, BIM-RPU53046-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Semaphorin 7A (SEMA7A) 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: Semaphorin 7A (SEMA7A). Target Synony...
Molekulargewicht	32kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	20361
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	Semaphorin 7A (SEMA7A)