

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

Product Datasheet

Eukaryotic Mouse Sortilin 1 (SORT1), Unconjugated BIM-RPU54770

Artikelname	Eukaryotic Mouse Sortilin 1 (SORT1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54770
Hersteller Artikelnummer	RPU54770
Alternativnummer	BIM-RPU54770-50UG,BIM-RPU54770-100UG,BIM-RPU54770-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Mouse Sortilin 1 (SORT1) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Sortilin 1 (SORT1). Target Synonyms: NT3,...
Molekulargewicht	100kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	20661
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Sortilin 1 (SORT1)