

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

Product Datasheet

Eukaryotic Mouse Perilipin 1 (PLIN1), Unconjugated BIM-RPU59738

Artikelname	Eukaryotic Mouse Perilipin 1 (PLIN1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59738
Hersteller Artikelnummer	RPU59738
Alternativnummer	BIM-RPU59738-50UG, BIM-RPU59738-100UG, BIM-RPU59738-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Mouse Perilipin 1 (PLIN1) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Perilipin 1 (PLIN1). Target Synonyms: PE...
Molekulargewicht	27kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	103968
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>80% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Perilipin 1 (PLIN1)