

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

Product Datasheet

Eukaryotic Mouse Complement Component 5a (C5a), Unconjugated BIM-RPU58869

Artikelname	Eukaryotic Mouse Complement Component 5a (C5a), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58869
Hersteller Artikelnummer	RPU58869
Alternativnummer	BIM-RPU58869-50UG, BIM-RPU58869-100UG, BIM-RPU58869-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Mouse Complement Component 5a (C5a) 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: Complement Component 5a (C5a)....
Molekulargewicht	14kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	15139
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Complement Component 5a (C5a)