

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

Product Datasheet

BSA Conjugated Human Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c) BIM-RPU55135

Artikelname	BSA Conjugated Human Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c)
Artikelnummer	BIM-RPU55135
Hersteller Artikelnummer	RPU55135
Alternativnummer	BIM-RPU55135-50UG, BIM-RPU55135-100UG, BIM-RPU55135-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BSA
Produktbeschreibung	BSA Conjugated Human Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >95% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Mitoc...
Molekulargewicht	2174.6Da
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c)