

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Levonorgestrel (LNG) BIM-RPU55108

Artikelname	OVA Conjugated Levonorgestrel (LNG)
Artikelnummer	BIM-RPU55108
Hersteller Artikelnummer	RPU55108
Alternativnummer	BIM-RPU55108-50UG, BIM-RPU55108-100UG, BIM-RPU55108-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Levonorgestrel (LNG) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Universal. Target Name: Levonorgestrel (LNG). Target Synonyms: Norplant, l-norgestrel...
Molekulargewicht	312.5Da
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie

Levonorgestrel (LNG)