

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

Product Datasheet

Eukaryotic Rat Kisspeptin 1 (KISS1), Unconjugated BIM-RPU58857

Artikelname	Eukaryotic Rat Kisspeptin 1 (KISS1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58857
Hersteller Artikelnummer	RPU58857
Alternativnummer	BIM-RPU58857-50UG, BIM-RPU58857-100UG, BIM-RPU58857-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Rat Kisspeptin 1 (KISS1) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: CHO Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Kisspeptin 1 (KISS1). Target Synonyms: ...
Molekulargewicht	21kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	289023
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Kisspeptin 1 (KISS1)