

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human Leptin Receptor (LEPR), Unconjugated BIM-RPU54783

Artikelname	Eukaryotic Human Leptin Receptor (LEPR), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54783
Hersteller Artikelnummer	RPU54783
Alternativnummer	BIM-RPU54783-50UG,BIM-RPU54783-100UG,BIM-RPU54783-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Leptin Receptor (LEPR) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Leptin Receptor (LEPR). Target Synony...
Molekulargewicht	95kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	3953
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Leptin Receptor (LEPR)