

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

Product Datasheet

Recombinant Human Pleiotrophin (PTN), Unconjugated BIM-RPU50623

Artikelname	Recombinant Human Pleiotrophin (PTN), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU50623
Hersteller Artikelnummer	RPU50623
Alternativnummer	BIM-RPU50623-50UG, BIM-RPU50623-100UG, BIM-RPU50623-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Pleiotrophin (PTN) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Pleiotrophin (PTN). Target Synonyms: HARP...
Molekulargewicht	19kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	5764
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Pleiotrophin (PTN)