

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human Hedgehog Homolog, Sonic (SHH), Unconjugated BIM-RPU59698

Artikelname	Eukaryotic Human Hedgehog Homolog, Sonic (SHH), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59698
Hersteller Artikelnummer	RPU59698
Alternativnummer	BIM-RPU59698-50UG, BIM-RPU59698-100UG, BIM-RPU59698-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Hedgehog Homolog, Sonic (SHH) 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: Hedgehog Homolog, Sonic (SHH)....
Molekulargewicht	20kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	6469
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Hedgehog Homolog, Sonic (SHH)