

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

Product Datasheet

Recombinant Pig Nerve Growth Factor (NGF), Unconjugated BIM-RPU58574

Artikelname	Recombinant Pig Nerve Growth Factor (NGF), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58574
Hersteller Artikelnummer	RPU58574
Alternativnummer	BIM-RPU58574-50UG, BIM-RPU58574-100UG, BIM-RPU58574-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Pig Nerve Growth Factor (NGF) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Nerve Growth Factor (NGF). Targ...
Molekulargewicht	17kDa
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Nerve Growth Factor (NGF)
------------------	---------------------------