

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

Product Datasheet

Eukaryotic Guinea pig Interleukin 4 (IL4), Unconjugated BIM-RPU59709

Artikelname	Eukaryotic Guinea pig Interleukin 4 (IL4), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59709
Hersteller Artikelnummer	RPU59709
Alternativnummer	BIM-RPU59709-50UG, BIM-RPU59709-100UG, BIM-RPU59709-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Guinea pig Interleukin 4 (IL4) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Guinea pig (<i>Cavia porcellus</i>). Target Name: Interleukin 4 (IL4). Target...
Molekulargewicht	16kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	100720403
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Interleukin 4 (IL4)