

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

Product Datasheet

Recombinant Simian Interleukin 6 (IL6), Unconjugated BIM-RPU42313

Artikelname	Recombinant Simian Interleukin 6 (IL6), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU42313
Hersteller Artikelnummer	RPU42313
Alternativnummer	BIM-RPU42313-50UG, BIM-RPU42313-100UG, BIM-RPU42313-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Primate
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Simian Interleukin 6 (IL6) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Simian. Target Name: Interleukin 6 (IL6). Target Synonyms: MGI2-A, MGI2A, ...
Molekulargewicht	27kDa
Tag	N-terminal His Tag
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	Interleukin 6 (IL6)
------------------	---------------------