

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

Product Datasheet

Pig Interleukin 6 (IL6), Active Protein, Unconjugated BIM-RPU58949

Artikelname	Pig Interleukin 6 (IL6), Active Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58949
Hersteller Artikelnummer	RPU58949
Alternativnummer	BIM-RPU58949-50UG, BIM-RPU58949-100UG, BIM-RPU58949-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Pig Interleukin 6 (IL6), Active Protein is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Interleukin 6 (IL6). Target Syno...
Molekulargewicht	25/30kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	100628202
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Interleukin 6 (IL6)