

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

Product Datasheet

Eukaryotic Pig Monocyte Chemotactic Protein 1 (MCP1), Unconjugated BIM-RPU59742

Artikelname	Eukaryotic Pig Monocyte Chemotactic Protein 1 (MCP1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59742
Hersteller Artikelnummer	RPU59742
Alternativnummer	BIM-RPU59742-50UG, BIM-RPU59742-100UG, BIM-RPU59742-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Pig Monocyte Chemotactic Protein 1 (MCP1) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Pig (Sus scrofa, Porcine). Target Name: Monocyte Chemotacti...
Molekulargewicht	16kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	397422
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Monocyte Chemotactic Protein 1 (MCP1)