

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human Resistin (RETN), Unconjugated BIM-RPU54808

Artikelname	Eukaryotic Human Resistin (RETN), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54808
Hersteller Artikelnummer	RPU54808
Alternativnummer	BIM-RPU54808-50UG, BIM-RPU54808-100UG, BIM-RPU54808-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Resistin (RETN) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Resistin (RETN). Target Synonyms: ADSF, FIZZ...
Molekulargewicht	37kDa
Tag	N-terminal His Tag and C-terminal Fc Region of Human IgG1
NCBI	56729
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Resistin (RETN)