

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human Immunoglobulin Lambda (Igl), Unconjugated BIM-RPU58880

Artikelname	Eukaryotic Human Immunoglobulin Lambda (Igl), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58880
Hersteller Artikelnummer	RPU58880
Alternativnummer	BIM-RPU58880-50UG, BIM-RPU58880-100UG, BIM-RPU58880-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Immunoglobulin Lambda (Igl) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Immunoglobulin Lambda (Igl). Tar...
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Immunoglobulin Lambda (Igl)