

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

Product Datasheet

Eukaryotic Human Interleukin 6 Receptor (IL6R), Unconjugated BIM-RPU58822

Artikelname	Eukaryotic Human Interleukin 6 Receptor (IL6R), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58822
Hersteller Artikelnummer	RPU58822
Alternativnummer	BIM-RPU58822-50UG, BIM-RPU58822-100UG, BIM-RPU58822-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Interleukin 6 Receptor (IL6R) 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: Interleukin 6 Receptor (IL6R)....
Molekulargewicht	56-70kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	3570
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Interleukin 6 Receptor (IL6R)