

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Guinea pig Interleukin 6 (IL6), Unconjugated BIM-RPU59711

Artikelname	Eukaryotic Guinea pig Interleukin 6 (IL6), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU59711
Hersteller Artikelnummer	RPU59711
Alternativnummer	BIM-RPU59711-50UG, BIM-RPU59711-100UG, BIM-RPU59711-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Guinea pig Interleukin 6 (IL6) is a purified Eukaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: 293F Cell. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Guinea pig ( <i>Cavia porcellus</i> ). Target Name: Interleukin 6 (IL6). Target...
Molekulargewicht	33-44kDa
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Interleukin 6 (IL6)
------------------	---------------------