

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Human Osteoprotegerin (OPG), Unconjugated BIM-RPU54797

Artikelname	Eukaryotic Human Osteoprotegerin (OPG), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU54797
Hersteller Artikelnummer	RPU54797
Alternativnummer	BIM-RPU54797-50UG, BIM-RPU54797-100UG, BIM-RPU54797-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Human Osteoprotegerin (OPG) 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: Osteoprotegerin (OPG). Target Synonyms...
Molekulargewicht	42kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">4982</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Osteoprotegerin (OPG)