

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

Product Datasheet

Eukaryotic Rat Osteoprotegerin (OPG), Unconjugated BIM-RPU58867

Artikelname	Eukaryotic Rat Osteoprotegerin (OPG), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU58867
Hersteller Artikelnummer	RPU58867
Alternativnummer	BIM-RPU58867-50UG, BIM-RPU58867-100UG, BIM-RPU58867-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic Rat 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: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Osteoprotegerin (OPG). Target Synonym...
Molekulargewicht	50kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	25341
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Eukaryotic Expression

Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Osteoprotegerin (OPG)