

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated Human Osteoclast Associated Receptor (OSCAR) BIM-RPU55790

Artikelname	OVA Conjugated Human Osteoclast Associated Receptor (OSCAR)
Artikelnummer	BIM-RPU55790
Hersteller Artikelnummer	RPU55790
Alternativnummer	BIM-RPU55790-50UG,BIM-RPU55790-100UG,BIM-RPU55790-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Osteoclast Associated Receptor (OSCAR) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Osteoclast Associated Rece...
Molekulargewicht	18kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">126014</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Osteoclast Associated Receptor (OSCAR)