

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Human Osteocalcin (OC) BIM-RPU50478

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | OVA Conjugated Human Osteocalcin (OC) |
| Artikelnummer | BIM-RPU50478 |
| Hersteller Artikelnummer | RPU50478 |
| Alternativnummer | BIM-RPU50478-50UG, BIM-RPU50478-100UG, BIM-RPU50478-1MG |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | OVA |
| Produktbeschreibung | OVA Conjugated Human Osteocalcin (OC) 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: Osteocalcin (OC). Target Synonyms: BGLAP, OT, BG... |
| Tag | N-terminal His Tag |
| NCBI | 632 |
| 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 | Osteocalcin (OC) |