

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Human Calcitonin (CT) BIM-RPU50790

Artikelname	OVA Conjugated Human Calcitonin (CT)
Artikelnummer	BIM-RPU50790
Hersteller Artikelnummer	RPU50790
Alternativnummer	BIM-RPU50790-50UG,BIM-RPU50790-100UG,BIM-RPU50790-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Calcitonin (CT) 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: Calcitonin (CT). Target Synonyms: CALCA, CALC1, C...
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	796
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	Calcitonin (CT)