

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Calcitonin (CT), Unconjugated BIM-RPU55211

Artikelname	Recombinant Mouse Calcitonin (CT), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55211
Hersteller Artikelnummer	RPU55211
Alternativnummer	BIM-RPU55211-50UG, BIM-RPU55211-100UG, BIM-RPU55211-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Calcitonin (CT) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Calcitonin (CT). Target Synonyms: CALCA, CAL...
Molekulargewicht	16kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">12310</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>80% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Calcitonin (CT)