

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated Chicken Myostatin (MSTN) BIM-RPU55063

Artikelname	OVA Conjugated Chicken Myostatin (MSTN)
Artikelnummer	BIM-RPU55063
Hersteller Artikelnummer	RPU55063
Alternativnummer	BIM-RPU55063-50UG, BIM-RPU55063-100UG, BIM-RPU55063-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Gallus
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Chicken Myostatin (MSTN) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >97% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Chicken (Gallus). Target Name: Myostatin (MSTN). Target Synonyms: GDF8, Growth Di...
Molekulargewicht	17.3Da
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">373964</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Myostatin (MSTN)