

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Cortisone (Cor) BIM-RPU50755

Artikelname	OVA Conjugated Cortisone (Cor)
Artikelnummer	BIM-RPU50755
Hersteller Artikelnummer	RPU50755
Alternativnummer	BIM-RPU50755-50UG, BIM-RPU50755-100UG, BIM-RPU50755-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Cortisone (Cor) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Universal. Target Name: Cortisone (Cor). Target Synonyms: 17OHCS, 17-OHCS, 17-Hydroxy-11-D...
Molekulargewicht	360.4Da
Tag	N-terminal His Tag
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	Cortisone (Cor)
------------------	-----------------