

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated Progesterone (PG) BIM-RPU50786

Artikelname	OVA Conjugated Progesterone (PG)
Artikelnummer	BIM-RPU50786
Hersteller Artikelnummer	RPU50786
Alternativnummer	BIM-RPU50786-50UG, BIM-RPU50786-100UG, BIM-RPU50786-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Progesterone (PG) 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: Progesterone (PG). Target Synonyms: P4, Pregn-4-Ene-3,20-Dione. ...
Molekulargewicht	314.5Da
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	Progesterone (PG)
------------------	-------------------