

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated Human Collagen Type IV Alpha 4 (COL4a4) BIM-RPU50880

Artikelname	OVA Conjugated Human Collagen Type IV Alpha 4 (COL4a4)
Artikelnummer	BIM-RPU50880
Hersteller Artikelnummer	RPU50880
Alternativnummer	BIM-RPU50880-50UG, BIM-RPU50880-100UG, BIM-RPU50880-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Collagen Type IV Alpha 4 (COL4a4) 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: Collagen Type IV Alpha 4 (COL4a...
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">1286</a>
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	Collagen Type IV Alpha 4 (COL4a4)