

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

## Product Datasheet

### OVA Conjugated Rat Procollagen II C-Terminal Propeptide (PIICP) BIM-RPU50220

Artikelname	OVA Conjugated Rat Procollagen II C-Terminal Propeptide (PIICP)
Artikelnummer	BIM-RPU50220
Hersteller Artikelnummer	RPU50220
Alternativnummer	BIM-RPU50220-50UG, BIM-RPU50220-100UG, BIM-RPU50220-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Rat Procollagen II C-Terminal Propeptide (PIICP) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >90% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Procollagen II C-Te...
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">25412</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	Procollagen II C-Terminal Propeptide (PIICP)
------------------	--