

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Rat Claudin 16 (CLDN16) BIM-RPU57383

Artikelname	OVA Conjugated Rat Claudin 16 (CLDN16)
Artikelnummer	BIM-RPU57383
Hersteller Artikelnummer	RPU57383
Alternativnummer	BIM-RPU57383-50UG, BIM-RPU57383-100UG, BIM-RPU57383-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Rat Claudin 16 (CLDN16) 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: Claudin 16 (CLDN16). Target Synonyms: PCLN1,...
Molekulargewicht	33kDa
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	Claudin 16 (CLDN16)