

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Human Claudin 3 (CLDN3) BIM-RPU57377

Artikelname	OVA Conjugated Human Claudin 3 (CLDN3)
Artikelnummer	BIM-RPU57377
Hersteller Artikelnummer	RPU57377
Alternativnummer	BIM-RPU57377-50UG, BIM-RPU57377-100UG, BIM-RPU57377-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Claudin 3 (CLDN3) 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: Claudin 3 (CLDN3). Target Synonyms: C7orf1, CPE...
Molekulargewicht	23kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	1365
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 3 (CLDN3)