

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Taurine (Tau) BIM-RPU55128

Artikelname	OVA Conjugated Taurine (Tau)
Artikelnummer	BIM-RPU55128
Hersteller Artikelnummer	RPU55128
Alternativnummer	BIM-RPU55128-50UG, BIM-RPU55128-100UG, BIM-RPU55128-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Taurine (Tau) 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: Taurine (Tau). Target Synonyms: 2-Aminoethanesulfonic Acid, Tauric A...
Molekulargewicht	125.1Da
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	Taurine (Tau)
------------------	---------------