

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Human Fibroblast Growth Factor 8, Androgen Induced (FGF8) BIM-RPU50884

Artikelname	OVA Conjugated Human Fibroblast Growth Factor 8, Androgen Induced (FGF8)
Artikelnummer	BIM-RPU50884
Hersteller Artikelnummer	RPU50884
Alternativnummer	BIM-RPU50884-50UG, BIM-RPU50884-100UG, BIM-RPU50884-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Human Fibroblast Growth Factor 8, Androgen Induced (FGF8) 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: Fibroblast Gr...
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	2253
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	Fibroblast Growth Factor 8, Androgen Induced (FGF8)