

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

Product Datasheet

KLH Conjugated Human Elastin (ELN) BIM-RPU50858

Artikelname	KLH Conjugated Human Elastin (ELN)
Artikelnummer	BIM-RPU50858
Hersteller Artikelnummer	RPU50858
Alternativnummer	BIM-RPU50858-50UG, BIM-RPU50858-100UG, BIM-RPU50858-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	KLH
Produktbeschreibung	KLH Conjugated Human Elastin (ELN) 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: Elastin (ELN). Target Synonyms: WBS, WS, SVAS, Trop...
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	2006
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	Elastin (ELN)
------------------	---------------