

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

Product Datasheet

BSA Conjugated Human Angiotensin 1-7 (Ang1-7) BIM-RPU50562

Artikelname	BSA Conjugated Human Angiotensin 1-7 (Ang1-7)
Artikelnummer	BIM-RPU50562
Hersteller Artikelnummer	RPU50562
Alternativnummer	BIM-RPU50562-50UG, BIM-RPU50562-100UG, BIM-RPU50562-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Human, Mouse, Rat, Sheep
Konjugation	BSA
Produktbeschreibung	BSA Conjugated Human Angiotensin 1-7 (Ang1-7) 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), Mouse (Mus musculus), Rat (Rattus norvegicus), Dog (C...
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	183
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	Angiotensin 1-7 (Ang1-7)
------------------	--------------------------