

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

Product Datasheet

OVA Conjugated Creatine (Cr) BIM-RPU55130

Artikelname	OVA Conjugated Creatine (Cr)
Artikelnummer	BIM-RPU55130
Hersteller Artikelnummer	RPU55130
Alternativnummer	BIM-RPU55130-50UG, BIM-RPU55130-100UG, BIM-RPU55130-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	OVA
Produktbeschreibung	OVA Conjugated Creatine (Cr) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >95% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Universal. Target Name: Creatine (Cr). Tag Info: N-terminal His Tag. Theoretical MW: 131.1g/...
Molekulargewicht	131.1g/mol
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Creatine (Cr)
------------------	---------------