

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

## Product Datasheet

### **BSA Conjugated Human Neurokinin A (NKA) BIM-RPU55011**

Artikelname	BSA Conjugated Human Neurokinin A (NKA)
Artikelnummer	BIM-RPU55011
Hersteller Artikelnummer	RPU55011
Alternativnummer	BIM-RPU55011-50UG, BIM-RPU55011-100UG, BIM-RPU55011-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BSA
Produktbeschreibung	BSA Conjugated Human Neurokinin A (NKA) 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: Neurokinin A (NKA). Target Synonyms: NK-A, SK,...
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">1131</a>
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	Neurokinin A (NKA)