

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

Product Datasheet

Recombinant Rat NT-proBNP, Unconjugated, E. coli BIM-RPF11325

Artikelname	Recombinant Rat NT-proBNP, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPF11325
Hersteller Artikelnummer	RPF11325
Alternativnummer	BIM-RPF11325-50UG,BIM-RPF11325-200UG,BIM-RPF11325-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat NT-proBNP is a purified Recombinant. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: NT-proBNP. Accession Number: P13205. Tag Info: N-terminal His Tag. Theoretical M...
Molekulargewicht	7.6kDa
Tag	N-Terminal His Tag
Expression System	27~76
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Formulierung	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution in 10 mM HEPES, 500 mM NaCl with 5% trehalose, pH 7.4.
Target-Kategorie	NT-proBNP