

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rat T-Kininogen 1 (KNT1), Unconjugated BIM-RPU52923

Artikelname	Recombinant Rat T-Kininogen 1 (KNT1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU52923
Hersteller Artikelnummer	RPU52923
Alternativnummer	BIM-RPU52923-50UG, BIM-RPU52923-100UG, BIM-RPU52923-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat T-Kininogen 1 (KNT1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat ( <i>Rattus norvegicus</i> ). Target Name: T-Kininogen 1 (KNT1). Target Synonyms:...
Molekulargewicht	8kDa
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	T-Kininogen 1 (KNT1)