

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rat Thymidine Phosphorylase (TP), Unconjugated, E. coli BIM-RPU44003

Artikelname	Recombinant Rat Thymidine Phosphorylase (TP), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU44003
Hersteller Artikelnummer	RPU44003
Alternativnummer	BIM-RPU44003-50UG,BIM-RPU44003-100UG,BIM-RPU44003-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Thymidine Phosphorylase (TP) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Thymidine Phosphorylase (TP). ...
Molekulargewicht	57kDa
Tag	N-Terminal His and GST Tag
NCBI	<a href="#">315219</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.

Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Thymidine Phosphorylase (TP)