

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

Product Datasheet

Recombinant Human TATA Binding Protein (TBP), Unconjugated BIM-RPU50712

Artikelname	Recombinant Human TATA Binding Protein (TBP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU50712
Hersteller Artikelnummer	RPU50712
Alternativnummer	BIM-RPU50712-50UG, BIM-RPU50712-100UG, BIM-RPU50712-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human TATA Binding Protein (TBP) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: TATA Binding Protein (TBP). Targe...
Molekulargewicht	44kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	6908
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	TATA Binding Protein (TBP)