

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

Product Datasheet

Prokaryotic Rat Deiodinase, Iodothyronine, Type I, Unconjugated, E. coli BIM-RPU60095

Artikelname	Prokaryotic Rat Deiodinase, Iodothyronine, Type I, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU60095
Hersteller Artikelnummer	RPU60095
Alternativnummer	BIM-RPU60095-50UG,BIM-RPU60095-100UG,BIM-RPU60095-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Rat Deiodinase, Iodothyronine, Type I 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. Target Name: Deiodinase, Iodothyronine, Type I. Accession ...
Molekulargewicht	30kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	25430
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Deiodinase, Iodothyronine, Type I