

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

Product Datasheet

Prokaryotic Rat Arylalkylamine-N-Acetyltransferase, Unconjugated, E. coli BIM-RPU61798

Artikelname	Prokaryotic Rat Arylalkylamine-N-Acetyltransferase, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU61798
Hersteller Artikelnummer	RPU61798
Alternativnummer	BIM-RPU61798-50UG,BIM-RPU61798-100UG,BIM-RPU61798-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Prokaryotic Rat Arylalkylamine-N-Acetyltransferase is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat. Target Name: Arylalkylamine-N-Acetyltransferase. Accessio...
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	25704
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Arylalkylamine-N-Acetyltransferase