

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Carnitine Palmitoyltransferase 1C, Brain (CPT1C), Unconjugated BIM-RPU57847

Artikelname	Recombinant Rat Carnitine Palmitoyltransferase 1C, Brain (CPT1C), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU57847
Hersteller Artikelnummer	RPU57847
Alternativnummer	BIM-RPU57847-50UG, BIM-RPU57847-100UG, BIM-RPU57847-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Carnitine Palmitoyltransferase 1C, Brain (CPT1C) 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 (Rattus norvegicus). Target Name: Carnitine ...
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	308579
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	Carnitine Palmitoyltransferase 1C, Brain (CPT1C)