

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

Product Datasheet

Recombinant Rat Protein C (PROC), Unconjugated BIM-RPU43472

Artikelname	Recombinant Rat Protein C (PROC), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU43472
Hersteller Artikelnummer	RPU43472
Alternativnummer	BIM-RPU43472-50UG, BIM-RPU43472-100UG, BIM-RPU43472-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rat Protein C (PROC) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >80% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat (Rattus norvegicus). Target Name: Protein C (PROC). Target Synonyms: PRO-C, ...
Molekulargewicht	80/50kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
NCBI	25268
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>80% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Protein C (PROC)