

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

Product Datasheet

Recombinant Myristoylated Alanine Rich Protein Kinase C Substrate (MARCKS), E. coli USC-RPH688HU01

Artikelname	Recombinant Myristoylated Alanine Rich Protein Kinase C Substrate (MARCKS), E. coli
Artikelnummer	USC-RPH688HU01
Hersteller Artikelnummer	RPH688Hu01
Alternativnummer	USC-RPH688HU01-10, USC-RPH688HU01-50, USC-RPH688HU01-100, USC-RPH688HU01-200, USC-RPH688HU01-500, USC-RPH688HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 45.1kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 40kDa
Tag	Two N-terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
UniProt	P29966
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder