

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

Product Datasheet

Recombinant ATPase, Ca⁺⁺ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2), E. coli USC-RPG374HU02

Artikelname	Recombinant ATPase, Ca ⁺⁺ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPG374HU02
Hersteller Artikelnummer	RPG374Hu02
Alternativnummer	USC-RPG374HU02-10, USC-RPG374HU02-50, USC-RPG374HU02-100, USC-RPG374HU02-200, USC-RPG374HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	56kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	P16615
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder