

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

## Product Datasheet

### Recombinant ATPase, Ca<sup>++</sup> Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2), E. coli USC-RPG374HU01

Artikelname	Recombinant ATPase, Ca <sup>++</sup> Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPG374HU01
Hersteller Artikelnummer	RPG374Hu01
Alternativnummer	USC-RPG374HU01-10, USC-RPG374HU01-50, USC-RPG374HU01-100, USC-RPG374HU01-200, USC-RPG374HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	78kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	<a href="#">P16615</a>
Puffer	100mMNaHCO <sub>3</sub> , 500mMNaCl, pH8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder