

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

## Product Datasheet

### Recombinant Cellular Repressor Of E1A Stimulated Genes 1 (CREG1), E. coli USC-RPQ264MU01

Artikelname	Recombinant Cellular Repressor Of E1A Stimulated Genes 1 (CREG1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPQ264MU01
Hersteller Artikelnummer	RPQ264Mu01
Alternativnummer	USC-RPQ264MU01-10, USC-RPQ264MU01-50, USC-RPQ264MU01-100, USC-RPQ264MU01-200, USC-RPQ264MU01-500, USC-RPQ264MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 20.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 20kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">O88668</a>
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 97%
Formulierung	Freeze-dried powder