

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

## Product Datasheet

### Recombinant V-Rel Reticuloendotheliosis Viral Oncogene Homolog (REL), E. coli USC-RPP741MU01

Artikelname	Recombinant V-Rel Reticuloendotheliosis Viral Oncogene Homolog (REL), E. coli
Artikelnummer	USC-RPP741MU01
Hersteller Artikelnummer	RPP741Mu01
Alternativnummer	USC-RPP741MU01-10, USC-RPP741MU01-50, USC-RPP741MU01-100, USC-RPP741MU01-200, USC-RPP741MU01-500, USC-RPP741MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 33.1kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 36kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">P15307</a>
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