

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Family With Sequence Similarity 19, Member A3 (FAM19A3), E. coli USC-RPQ975MU01**

Artikelname	Recombinant Family With Sequence Similarity 19, Member A3 (FAM19A3), E. coli
Artikelnummer	USC-RPQ975MU01
Hersteller Artikelnummer	RPQ975Mu01
Alternativnummer	USC-RPQ975MU01-10, USC-RPQ975MU01-50, USC-RPQ975MU01-100, USC-RPQ975MU01-200, USC-RPQ975MU01-500, USC-RPQ975MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 40.9kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 41kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	<a href="#">Q7TPG6</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression

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