

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

## Product Datasheet

### Recombinant GLI Family Zinc Finger Protein 3 (GLI3), E. coli USC-RPJ716MU01

Artikelname	Recombinant GLI Family Zinc Finger Protein 3 (GLI3), E. coli
Artikelnummer	USC-RPJ716MU01
Hersteller Artikelnummer	RPJ716Mu01
Alternativnummer	USC-RPJ716MU01-10, USC-RPJ716MU01-50, USC-RPJ716MU01-100, USC-RPJ716MU01-200, USC-RPJ716MU01-500, USC-RPJ716MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 32.5kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 39kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">Q61602</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
--------------	---------------------