

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

## Product Datasheet

### Recombinant Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A), E. coli USC-RPP155RA01

Artikelname	Recombinant Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A), E. coli
Artikelnummer	USC-RPP155RA01
Hersteller Artikelnummer	RPP155Ra01
Alternativnummer	USC-RPP155RA01-10, USC-RPP155RA01-50, USC-RPP155RA01-100, USC-RPP155RA01-200, USC-RPP155RA01-500, USC-RPP155RA01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 41.0kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 41kDa
Tag	N-terminal His Tag
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	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder