

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

Product Datasheet

Recombinant WAP Four Disulfide Core Domain Protein 1 (WFDC1), E. coli USC-RPB702MU01

Artikelname	Recombinant WAP Four Disulfide Core Domain Protein 1 (WFDC1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPB702MU01
Hersteller Artikelnummer	RPB702Mu01
Alternativnummer	USC-RPB702MU01-10, USC-RPB702MU01-50, USC-RPB702MU01-100, USC-RPB702MU01-200, USC-RPB702MU01-500, USC-RPB702MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 24.1kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 29kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q9ESH5
Puffer	100mMNaHCO ₃ , 500mMNaCl, pH8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder