

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

Product Datasheet

Recombinant Tumor Necrosis Factor Alpha Induced Protein 6 (TNFaIP6), E. coli USC-RPM405MU01

Artikelname	Recombinant Tumor Necrosis Factor Alpha Induced Protein 6 (TNFaIP6), E. coli
Artikelnummer	USC-RPM405MU01
Hersteller Artikelnummer	RPM405Mu01
Alternativnummer	USC-RPM405MU01-10, USC-RPM405MU01-50, USC-RPM405MU01-100, USC-RPM405MU01-200, USC-RPM405MU01-500, USC-RPM405MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 32.7KDa. Accurate Molecular Mass(KD): 33kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	O08859
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