

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

Product Datasheet

Recombinant V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog 1, Lung Carcinoma Derived (MYCL1), E. coli USC-RPL768HU01

Artikelname	Recombinant V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog 1, Lung Carcinoma Derived (MYCL1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPL768HU01
Hersteller Artikelnummer	RPL768Hu01
Alternativnummer	USC-RPL768HU01-10, USC-RPL768HU01-50, USC-RPL768HU01-100, USC-RPL768HU01-200, USC-RPL768HU01-500, USC-RPL768HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 17.0kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 20kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	B4DJH2
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 80%
Formulierung	Freeze-dried powder