

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

Product Datasheet

Recombinant Heat Shock Protein Beta 9 (HSPb9), E. coli USC-RPF357MU01

Artikelname	Recombinant Heat Shock Protein Beta 9 (HSPb9), E. coli
Artikelnummer	USC-RPF357MU01
Hersteller Artikelnummer	RPF357Mu01
Alternativnummer	USC-RPF357MU01-10, USC-RPF357MU01-50, USC-RPF357MU01-100, USC-RPF357MU01-200, USC-RPF357MU01-500, USC-RPF357MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 19.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 19kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q9DAM3
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 95%

Formulierung

Freeze-dried powder