

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

Product Datasheet

Recombinant Heat Shock 70kDa Protein 5 (HSPA5), E. coli USC-RPC343MU02

Artikelname	Recombinant Heat Shock 70kDa Protein 5 (HSPA5), E. coli
Artikelnummer	USC-RPC343MU02
Hersteller Artikelnummer	RPC343Mu02
Alternativnummer	USC-RPC343MU02-10, USC-RPC343MU02-50, USC-RPC343MU02-100, USC-RPC343MU02-200, USC-RPC343MU02-500, USC-RPC343MU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 96.5kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 97kDa
Tag	N-terminal GST Tag
UniProt	P20029
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder