

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

Product Datasheet

Eukaryotic Heat Shock 70kDa Protein 5 (HSPA5) USC-EPC343MU61

Artikelname	Eukaryotic Heat Shock 70kDa Protein 5 (HSPA5)
Artikelnummer	USC-EPC343MU61
Hersteller Artikelnummer	EPC343Mu61
Alternativnummer	USC-EPC343MU61-10, USC-EPC343MU61-50, USC-EPC343MU61-100, USC-EPC343MU61-200, USC-EPC343MU61-500, USC-EPC343MU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 72.2kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 85kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	P20029
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 97%
Formulierung	Freeze-dried powder