

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

Product Datasheet

Eukaryotic Trehalase (TREH) USC-EPG871MU61

Artikelname	Eukaryotic Trehalase (TREH)
Artikelnummer	USC-EPG871MU61
Hersteller Artikelnummer	EPG871Mu61
Alternativnummer	USC-EPG871MU61-10, USC-EPG871MU61-50, USC-EPG871MU61-100, USC-EPG871MU61-200, USC-EPG871MU61-500, USC-EPG871MU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 62.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 63kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q9JLT2
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder