

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

Product Datasheet

Eukaryotic Prothrombin Fragment 1+2 (F1+2) USC-EPA710MU61

Artikelname	Eukaryotic Prothrombin Fragment 1+2 (F1+2)
Artikelnummer	USC-EPA710MU61
Hersteller Artikelnummer	EPA710Mu61
Alternativnummer	USC-EPA710MU61-10, USC-EPA710MU61-50, USC-EPA710MU61-100, USC-EPA710MU61-200, USC-EPA710MU61-500, USC-EPA710MU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 69.5kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 85kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	P19221
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder