

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

Product Datasheet

Eukaryotic Kallikrein 9 (KLK9) USC-EPA408MU61

Artikelname	Eukaryotic Kallikrein 9 (KLK9)
Artikelnummer	USC-EPA408MU61
Hersteller Artikelnummer	EPA408Mu61
Alternativnummer	USC-EPA408MU61-10, USC-EPA408MU61-50, USC-EPA408MU61-100, USC-EPA408MU61-200, USC-EPA408MU61-500, USC-EPA408MU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 26.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 26kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q32M27
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder