

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

Product Datasheet

Eukaryotic Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa) USC-EPA133CP61

Artikelname	Eukaryotic Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa)
Artikelnummer	USC-EPA133CP61
Hersteller Artikelnummer	EPA133Cp61
Alternativnummer	USC-EPA133CP61-10, USC-EPA133CP61-50, USC-EPA133CP61-100, USC-EPA133CP61-200, USC-EPA133CP61-500, USC-EPA133CP61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Goat
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 17.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 20kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	P13296
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