

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-EPA133HU62

Artikelname	Eukaryotic Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa)
Artikelnummer	USC-EPA133HU62
Hersteller Artikelnummer	EPA133Hu62
Alternativnummer	USC-EPA133HU62-10, USC-EPA133HU62-50, USC-EPA133HU62-100, USC-EPA133HU62-200, USC-EPA133HU62-500, USC-EPA133HU62-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 19.0kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 19kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	P01375
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