

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

## Product Datasheet

### Recombinant Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa), E. coli USC-RPA133RB02

Artikelname	Recombinant Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa), E. coli
Artikelnummer	USC-RPA133RB02
Hersteller Artikelnummer	RPA133Rb02
Alternativnummer	USC-RPA133RB02-10, USC-RPA133RB02-50, USC-RPA133RB02-100, USC-RPA133RB02-200, USC-RPA133RB02-500, USC-RPA133RB02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 54.7kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 56kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	<a href="#">P04924</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder