

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

## Product Datasheet

### Recombinant Fibroblast Activation Protein Alpha (FAPa), E. coli USC-RPC469MU02

Artikelname	Recombinant Fibroblast Activation Protein Alpha (FAPa), E. coli
Artikelnummer	USC-RPC469MU02
Hersteller Artikelnummer	RPC469Mu02
Alternativnummer	USC-RPC469MU02-10, USC-RPC469MU02-50, USC-RPC469MU02-100, USC-RPC469MU02-200, USC-RPC469MU02-500, USC-RPC469MU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 38.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 40kDa
Tag	Two N-terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
UniProt	<a href="#">P97321</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 95%

Formulierung

Freeze-dried powder