

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

Product Datasheet

Recombinant Free Fatty Acid Receptor 3 (FFAR3), E. coli USC-RPA226MU01

Artikelname	Recombinant Free Fatty Acid Receptor 3 (FFAR3), E. coli
Artikelnummer	USC-RPA226MU01
Hersteller Artikelnummer	RPA226Mu01
Alternativnummer	USC-RPA226MU01-10, USC-RPA226MU01-50, USC-RPA226MU01-100, USC-RPA226MU01-200, USC-RPA226MU01-500, USC-RPA226MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 18.7kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 21kDa
Tag	Two N-terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
UniProt	Q3UFD7
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 95%

Formulierung

Freeze-dried powder