

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

Product Datasheet

Recombinant Indoleamine-2,3-Dioxygenase 2 (IDO2), E. coli USC-RPE252MU01

Artikelname	Recombinant Indoleamine-2,3-Dioxygenase 2 (IDO2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPE252MU01
Hersteller Artikelnummer	RPE252Mu01
Alternativnummer	USC-RPE252MU01-10, USC-RPE252MU01-50, USC-RPE252MU01-100, USC-RPE252MU01-200, USC-RPE252MU01-500, USC-RPE252MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 17.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 17kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q8R0V5
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	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder