

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

Product Datasheet

Recombinant Glyoxalase I (GLO1), E. coli USC-RPC501MU01

Artikelname	Recombinant Glyoxalase I (GLO1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPC501MU01
Hersteller Artikelnummer	RPC501Mu01
Alternativnummer	USC-RPC501MU01-10, USC-RPC501MU01-50, USC-RPC501MU01-100, USC-RPC501MU01-200, USC-RPC501MU01-500, USC-RPC501MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 21.2kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 23kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q9CPU0
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 97%

Formulierung

Freeze-dried powder