

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

Product Datasheet

Recombinant N-Methylpurine DNA Glycosylase (MPG), E. coli USC-RPH625MU01

Artikelname	Recombinant N-Methylpurine DNA Glycosylase (MPG), E. coli
Artikelnummer	USC-RPH625MU01
Hersteller Artikelnummer	RPH625Mu01
Alternativnummer	USC-RPH625MU01-10, USC-RPH625MU01-50, USC-RPH625MU01-100, USC-RPH625MU01-200, USC-RPH625MU01-500, USC-RPH625MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 31.1kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 33kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q04841
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