

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

## Product Datasheet

### Recombinant Poly ADP Ribose Glycohydrolase (PARG), E. coli USC-RPP807HU02

Artikelname	Recombinant Poly ADP Ribose Glycohydrolase (PARG), E. coli
Artikelnummer	USC-RPP807HU02
Hersteller Artikelnummer	RPP807Hu02
Alternativnummer	USC-RPP807HU02-10, USC-RPP807HU02-50, USC-RPP807HU02-100, USC-RPP807HU02-200, USC-RPP807HU02-500, USC-RPP807HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 114.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 115kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">Q86W56</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 80%

Formulierung

Freeze-dried powder