

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Poly ADP Ribose Glycohydrolase (PARG) USC-EPP807HU61

Artikelname	Eukaryotic Poly ADP Ribose Glycohydrolase (PARG)
Artikelnummer	USC-EPP807HU61
Hersteller Artikelnummer	EPP807Hu61
Alternativnummer	USC-EPP807HU61-10, USC-EPP807HU61-50, USC-EPP807HU61-100, USC-EPP807HU61-200, USC-EPP807HU61-500, USC-EPP807HU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 62.7kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 72kDa
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	Eukaryotic expression
Expression System	Eukaryotic expression
Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder