

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

## Product Datasheet

### Eukaryotic Regenerating Islet Derived Protein 3 Gamma (REG3g) USC-EPE676HU61

Artikelname	Eukaryotic Regenerating Islet Derived Protein 3 Gamma (REG3g)
Artikelnummer	USC-EPE676HU61
Hersteller Artikelnummer	EPE676Hu61
Alternativnummer	USC-EPE676HU61-10, USC-EPE676HU61-50, USC-EPE676HU61-100, USC-EPE676HU61-200, USC-EPE676HU61-500, USC-EPE676HU61-1
Hersteller	Cloud-Clone
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 16.81kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 16kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">Q6UW15</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