

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

Product Datasheet

Recombinant Regenerating Islet Derived Protein 3 Gamma (REG3g), E. coli USC-RPE676HU02

Artikelname	Recombinant Regenerating Islet Derived Protein 3 Gamma (REG3g), E. coli
Artikelnummer	USC-RPE676HU02
Hersteller Artikelnummer	RPE676Hu02
Alternativnummer	USC-RPE676HU02-10, USC-RPE676HU02-50, USC-RPE676HU02-100, USC-RPE676HU02-200, USC-RPE676HU02-500, USC-RPE676HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 13.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 12kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q6UW15
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 97%
Formulierung	Freeze-dried powder