

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

Product Datasheet

Recombinant Glucose Transporter 14 (GLUT14), E. coli USC-RPE354HU03

Artikelname	Recombinant Glucose Transporter 14 (GLUT14), E. coli
Artikelnummer	USC-RPE354HU03
Hersteller Artikelnummer	RPE354Hu03
Alternativnummer	USC-RPE354HU03-10, USC-RPE354HU03-50, USC-RPE354HU03-100, USC-RPE354HU03-200, USC-RPE354HU03-500, USC-RPE354HU03-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 55.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 56kDa
Tag	Two N-terminal Tags, His-tag and MBP-tag
UniProt	Q8TDB8
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder