

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-RPE354HU04

Artikelname	Recombinant Glucose Transporter 14 (GLUT14), E. coli
Artikelnummer	USC-RPE354HU04
Hersteller Artikelnummer	RPE354Hu04
Alternativnummer	USC-RPE354HU04-10, USC-RPE354HU04-50, USC-RPE354HU04-100, USC-RPE354HU04-200, USC-RPE354HU04-500, USC-RPE354HU04-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 14.8kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 15kDa
Tag	N-terminal His 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