

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

## Product Datasheet

### Recombinant Thiamine Pyrophosphate Carrier Protein, Mitochondrial (TPC), E. coli USC-RPE468HU01

Artikelname	Recombinant Thiamine Pyrophosphate Carrier Protein, Mitochondrial (TPC), E. coli
Artikelnummer	USC-RPE468HU01
Hersteller Artikelnummer	RPE468Hu01
Alternativnummer	USC-RPE468HU01-10, USC-RPE468HU01-50, USC-RPE468HU01-100, USC-RPE468HU01-200, USC-RPE468HU01-500, USC-RPE468HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 63.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 63kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	<a href="#">Q9HC21</a>
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