

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

## Product Datasheet

### Recombinant Chromosome 22 Open Reading Frame 28 (C22orf28), E. coli USC-RPW356HU01

Artikelname	Recombinant Chromosome 22 Open Reading Frame 28 (C22orf28), E. coli
Artikelnummer	USC-RPW356HU01
Hersteller Artikelnummer	RPW356Hu01
Alternativnummer	USC-RPW356HU01-10, USC-RPW356HU01-50, USC-RPW356HU01-100, USC-RPW356HU01-200, USC-RPW356HU01-500, USC-RPW356HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 58.9kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 59kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">Q9Y3I0</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder