

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

## Product Datasheet

**Recombinant Heat Shock 70kDa Protein 14 (HSPA14), E. coli  
USC-RPD503HU01**

Artikelname	Recombinant Heat Shock 70kDa Protein 14 (HSPA14), E. coli
Artikelnummer	USC-RPD503HU01
Hersteller Artikelnummer	RPD503Hu01
Alternativnummer	USC-RPD503HU01-10, USC-RPD503HU01-50, USC-RPD503HU01-100, USC-RPD503HU01-200, USC-RPD503HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	56kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">Q0VDF9</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