

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

## Product Datasheet

**Recombinant Quiescin Q6 Sulfhydryl Oxidase 1 (QSOX1), E. coli  
USC-RPC759HU02**

Artikelname	Recombinant Quiescin Q6 Sulfhydryl Oxidase 1 (QSOX1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPC759HU02
Hersteller Artikelnummer	RPC759Hu02
Alternativnummer	USC-RPC759HU02-10, USC-RPC759HU02-50, USC-RPC759HU02-100, USC-RPC759HU02-200, USC-RPC759HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	16
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">O00391</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