

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

## Product Datasheet

**Recombinant Signal Transducing Adaptor Molecule 2 (STAM2), E. coli  
USC-RPC873MU01**

Artikelname	Recombinant Signal Transducing Adaptor Molecule 2 (STAM2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPC873MU01
Hersteller Artikelnummer	RPC873Mu01
Alternativnummer	USC-RPC873MU01-10, USC-RPC873MU01-50, USC-RPC873MU01-100, USC-RPC873MU01-200, USC-RPC873MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	46.0kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	<a href="#">O88811</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 97%
Formulierung	Freeze-dried powder