

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

Product Datasheet

**Recombinant Moesin (MSN), E. coli
USC-RPC642HU02**

Artikelname	Recombinant Moesin (MSN), E. coli
Artikelnummer	USC-RPC642HU02
Hersteller Artikelnummer	RPC642Hu02
Alternativnummer	USC-RPC642HU02-10, USC-RPC642HU02-50, USC-RPC642HU02-100, USC-RPC642HU02-200, USC-RPC642HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	56kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	P26038
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 90%
Formulierung	Freeze-dried powder