

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

Product Datasheet

Recombinant Solute Carrier Organic Anion Transporter Family, Member 1B2 (SLCO1B2), E. coli USC-RPS904MU01

Artikelname	Recombinant Solute Carrier Organic Anion Transporter Family, Member 1B2 (SLCO1B2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPS904MU01
Hersteller Artikelnummer	RPS904Mu01
Alternativnummer	USC-RPS904MU01-10, USC-RPS904MU01-50, USC-RPS904MU01-100, USC-RPS904MU01-200, USC-RPS904MU01-500, USC-RPS904MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 16.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 16kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q9JL3
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