

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

Product Datasheet

Recombinant Adenosine-3-Phospho-5-Phosphosulfate Transporter 1 (PAPST1), E. coli USC-RPE498MU01

Artikelname	Recombinant Adenosine-3-Phospho-5-Phosphosulfate Transporter 1 (PAPST1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPE498MU01
Hersteller Artikelnummer	RPE498Mu01
Alternativnummer	USC-RPE498MU01-10, USC-RPE498MU01-50, USC-RPE498MU01-100, USC-RPE498MU01-200, USC-RPE498MU01-500, USC-RPE498MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 62.5kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 53kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	Q91ZN5
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