

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

Product Datasheet

Recombinant SCO Cytochrome Oxidase Deficient Homolog 2 (SCO2), E. coli USC-RPM192HU01

Artikelname	Recombinant SCO Cytochrome Oxidase Deficient Homolog 2 (SCO2), E. coli
Artikelnummer	USC-RPM192HU01
Hersteller Artikelnummer	RPM192Hu01
Alternativnummer	USC-RPM192HU01-10, USC-RPM192HU01-50, USC-RPM192HU01-100, USC-RPM192HU01-200, USC-RPM192HU01-500, USC-RPM192HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 29.0kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 29kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	O43819
Puffer	100mMNaHCO3, 500mMNaCl, pH8.3, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression

Reinheit	> 97%
Formulierung	Freeze-dried powder