

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

Product Datasheet

Recombinant Cholecystokinin 4, Tetrapeptide (CCK4), E. coli USC-RPA378HU01

Artikelname	Recombinant Cholecystokinin 4, Tetrapeptide (CCK4), E. coli
Artikelnummer	USC-RPA378HU01
Hersteller Artikelnummer	RPA378Hu01
Alternativnummer	USC-RPA378HU01-10, USC-RPA378HU01-50, USC-RPA378HU01-100, USC-RPA378HU01-200, USC-RPA378HU01-500, USC-RPA378HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 47.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 47kDa
Tag	Two N-terminal Tags, His-tag and SUMO-tag
UniProt	Q13308
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	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder