

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

Product Datasheet

Recombinant Cartilage Intermediate Layer Protein (CILP), E. coli USC-RPC382MU01

Artikelname	Recombinant Cartilage Intermediate Layer Protein (CILP), E. coli
Artikelnummer	USC-RPC382MU01
Hersteller Artikelnummer	RPC382Mu01
Alternativnummer	USC-RPC382MU01-10, USC-RPC382MU01-50, USC-RPC382MU01-100, USC-RPC382MU01-200, USC-RPC382MU01-500, USC-RPC382MU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 59.6kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 60kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	Q66K08
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 80%

Formulierung	Freeze-dried powder
--------------	---------------------