

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

Product Datasheet

Recombinant Catenin Beta Interacting Protein 1 (CTNNbIP1), E. coli USC-RPE898HU01

Artikelname	Recombinant Catenin Beta Interacting Protein 1 (CTNNbIP1), E. coli
Artikelnummer	USC-RPE898HU01
Hersteller Artikelnummer	RPE898Hu01
Alternativnummer	USC-RPE898HU01-10, USC-RPE898HU01-50, USC-RPE898HU01-100, USC-RPE898HU01-200, USC-RPE898HU01-500, USC-RPE898HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 12.9kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 13kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q9NSA3
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