

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

Product Datasheet

Recombinant Cluster Of Differentiation 3d (CD3d), E. coli USC-RPB872BO01

Artikelname	Recombinant Cluster Of Differentiation 3d (CD3d), E. coli
Artikelnummer	USC-RPB872BO01
Hersteller Artikelnummer	RPB872Bo01
Alternativnummer	USC-RPB872BO01-10, USC-RPB872BO01-50, USC-RPB872BO01-100, USC-RPB872BO01-200, USC-RPB872BO01-500, USC-RPB872BO01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 39.5kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 42kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
UniProt	Q28072
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 97%

Formulierung

Freeze-dried powder