

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-RPB872HU02

Artikelname	Recombinant Cluster Of Differentiation 3d (CD3d), E. coli
Artikelnummer	USC-RPB872HU02
Hersteller Artikelnummer	RPB872Hu02
Alternativnummer	USC-RPB872HU02-10, USC-RPB872HU02-50, USC-RPB872HU02-100, USC-RPB872HU02-200, USC-RPB872HU02-500, USC-RPB872HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 20.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 20kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	P04234
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder