

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

Product Datasheet

Recombinant Histone Deacetylase 6 (HDAC6), E. coli USC-RPE906HU02

Artikelname	Recombinant Histone Deacetylase 6 (HDAC6), E. coli
Artikelnummer	USC-RPE906HU02
Hersteller Artikelnummer	RPE906Hu02
Alternativnummer	USC-RPE906HU02-10, USC-RPE906HU02-50, USC-RPE906HU02-100, USC-RPE906HU02-200, USC-RPE906HU02-500, USC-RPE906HU02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 19.2kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 21kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q9UBN7
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	> 97%

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