

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

Product Datasheet

Recombinant H2A Histone Family, Member Z (H2AFZ), E. coli USC-RPJ705MI01

Artikelname	Recombinant H2A Histone Family, Member Z (H2AFZ), E. coli
Artikelnummer	USC-RPJ705MI01
Hersteller Artikelnummer	RPJ705MI01
Alternativnummer	USC-RPJ705MI01-10, USC-RPJ705MI01-50, USC-RPJ705MI01-100, USC-RPJ705MI01-200, USC-RPJ705MI01-500, USC-RPJ705MI01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 43.4kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 44kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Quelle	Prokaryotic expression
Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder