

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

Product Datasheet

Recombinant H2A Histone Family, Member V (H2AFV), E. coli USC-RPJ708HU01

Artikelname	Recombinant H2A Histone Family, Member V (H2AFV), E. coli
Artikelnummer	USC-RPJ708HU01
Hersteller Artikelnummer	RPJ708Hu01
Alternativnummer	USC-RPJ708HU01-10, USC-RPJ708HU01-50, USC-RPJ708HU01-100, USC-RPJ708HU01-200, USC-RPJ708HU01-500, USC-RPJ708HU01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 17.0kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 17kDa
Tag	N-terminal His Tag
UniProt	Q71UI9
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
--------------	---------------------