

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

## Product Datasheet

### Recombinant Histone H4 (H4), E. coli USC-RPA289MI02

Artikelname	Recombinant Histone H4 (H4), E. coli
Artikelnummer	USC-RPA289MI02
Hersteller Artikelnummer	RPA289Mi02
Alternativnummer	USC-RPA289MI02-10, USC-RPA289MI02-50, USC-RPA289MI02-100, USC-RPA289MI02-200, USC-RPA289MI02-500, USC-RPA289MI02-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Feline, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rat
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 41.3kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 42kDa
Tag	N-terminal His and GST Tag
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	> 90%

Formulierung

Freeze-dried powder