

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

## Product Datasheet

### Histone H2B, Recombinant, Cairina Moschata, aa2-93, His-Tag USB-373636

Artikelname	Histone H2B, Recombinant, Cairina Moschata, aa2-93, His-Tag
Artikelnummer	USB-373636
Hersteller Artikelnummer	373636
Alternativnummer	USB-373636-20,USB-373636-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Core component of nucleosome. Nucleosomes wrap and compact DNA into chromatin, limiting DNA accessibility to the cellular machineries which require DNA as a template. Histones thereby play a central role in transcription regulation, DNA repair, DNA r...
Molekulargewicht	14.3
UniProt	<a href="#">P14001</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.