

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

## Product Datasheet

### **Histone H1.0-A, Recombinant, Xenopus Laevis, aa1-194, His-SUMO-Tag (H1f0-a) USB-373633**

Artikelname	Histone H1.0-A, Recombinant, Xenopus Laevis, aa1-194, His-SUMO-Tag (H1f0-a)
Artikelnummer	USB-373633
Hersteller Artikelnummer	373633
Alternativnummer	USB-373633-20,USB-373633-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Histones H1 are necessary for the condensation of nucleosome chains into higher-order structures. The H1F0 histones are found in cells that are in terminal stages of differentiation or that have low rates of cell division (By similarity). Source: Rec...
Molekulargewicht	37
UniProt	<a href="#">P22845</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.