

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

Product Datasheet

Histone H2B Type 1-A, Recombinant, Mouse, aa2-127, His-Tag, Myc-Tag USB-584857

Artikelname	Histone H2B Type 1-A, Recombinant, Mouse, aa2-127, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584857
Hersteller Artikelnummer	584857
Alternativnummer	USB-584857-20,USB-584857-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Variant histone specifically required to direct the transformation of dissociating nucleosomes to protamine in male germ cells. Source: Recombinant protein corresponding to aa2-127 from mouse Histone H2B type 1-A, fused to 10X His-Tag at N-terminal a...
Molekulargewicht	21.5
UniProt	P70696
Reinheit	85% (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.