

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

## Product Datasheet

### **JMJD1C, Recombinant, Human, aa2274-2498, His-SUMO-Tag, Myc-Tag (Probable JmjC Domain-containing Histone Demethylation Protein 2C) USB-370673**

Artikelname	JMJD1C, Recombinant, Human, aa2274-2498, His-SUMO-Tag, Myc-Tag (Probable JmjC Domain-containing Histone Demethylation Protein 2C)
Artikelnummer	USB-370673
Hersteller Artikelnummer	370673
Alternativnummer	USB-370673-20,USB-370673-100,USB-370673-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Probable histone demethylase that specifically demethylates Lys-9 of histone H3, thereby playing a central role in histone code. Demethylation of Lys residue generates formaldehyde and succinate. May be involved in hormone-dependent transcriptional a...
Molekulargewicht	45.5
UniProt	<a href="#">Q15652</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.