

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

## Product Datasheet

### **Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D (Hers), Recombinant, Fruit Fly, His-Tag USB-051815**

Artikelname	Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D (Hers), Recombinant, Fruit Fly, His-Tag
Artikelnummer	USB-051815
Hersteller Artikelnummer	051815
Alternativnummer	USB-051815-10,USB-051815-50,USB-051815-100,USB-051815-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met318~Asn627 from fruit fly ( <i>D. melanogaster</i> ) Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D, with a N-terminal His-Tag, expressed in <i>E. coli</i> . Molecular Weight: ~35.7kD Applications: Suitab...
Molekulargewicht	35.7
UniProt	<a href="#">Q2MGL2</a>
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.