

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, GST-Tag USB-051812

Artikelname	Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D (Hers), Recombinant, Fruit Fly, His-Tag, GST-Tag
Artikelnummer	USB-051812
Hersteller Artikelnummer	051812
Alternativnummer	USB-051812-10,USB-051812-50,USB-051812-100,USB-051812-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met318~Asn627 from fruit fly Histone Gene Specific Epigenetic Repressor in Late S Phase, Isoform D, fused to His-Tag & GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~62.0kD Applications: S...
Molekulargewicht	62
UniProt	Q2MGL2
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.