

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

## Product Datasheet

### **RNA-directed RNA Polymerase L, Recombinant, Zaire Ebolavirus, aa625-809, His-Tag, Myc-Tag (L) USB-406035**

Artikelname	RNA-directed RNA Polymerase L, Recombinant, Zaire Ebolavirus, aa625-809, His-Tag, Myc-Tag (L)
Artikelnummer	USB-406035
Hersteller Artikelnummer	406035
Alternativnummer	USB-406035-20,USB-406035-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	RNA-directed RNA polymerase that catalyzes the transcription of viral mRNAs, their capping and polyadenylation. The template is composed of the viral RNA tightly encapsidated by the nucleoprotein (N). The viral polymerase binds to the genomic RNA at ...
Molekulargewicht	27.9
UniProt	<a href="#">Q6V1Q2</a>
Reinheit	~85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris-HCl, pH 8.0, 1mM EDTA, 50% glycerol.