

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

## Product Datasheet

### **PolA, Recombinant, Thermus Aquaticus, aa289-832, GST-Tag (DNA Polymerase I, Thermostable) USB-374783**

Artikelname	PolA, Recombinant, Thermus Aquaticus, aa289-832, GST-Tag (DNA Polymerase I, Thermostable)
Artikelnummer	USB-374783
Hersteller Artikelnummer	374783
Alternativnummer	USB-374783-20,USB-374783-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Partial recombinant protein corresponding to aa289-832 from thermus aquaticus DNA Polymerase I, Thermostable, fused to GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~88.3kD Amino Acid Sequence: ESPKALEEAPWPPPEGAFVGVLSRKEPMWA...
Molekulargewicht	88.3
UniProt	<a href="#">P19821</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.