

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

## Product Datasheet

### **MPG, Recombinant, Human, aa13-298, His-Tag (DNA-3-methyladenine Glycosylase) USB-374250**

Artikelname	MPG, Recombinant, Human, aa13-298, His-Tag (DNA-3-methyladenine Glycosylase)
Artikelnummer	USB-374250
Hersteller Artikelnummer	374250
Alternativnummer	USB-374250-20,USB-374250-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Hydrolysis of the deoxyribose N-glycosidic bond to excise 3-methyladenine, and 7-methylguanine from the damaged DNA polymer formed by alkylation lesions. Source: Recombinant protein corresponding to aa13-298 from human MPG, fused to His-Tag at N-term...
Molekulargewicht	34.2
UniProt	<a href="#">P29372</a>
Reinheit	85% (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.