

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

## Product Datasheet

### **Polygalacturonase, Recombinant, Cryptomeria japonica, aa46-433, His-SUMO-Tag USB-370753**

Artikelname	Polygalacturonase, Recombinant, Cryptomeria japonica, aa46-433, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-370753
Hersteller Artikelnummer	370753
Alternativnummer	USB-370753-20,USB-370753-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to aa46-433 from cryptomeria japonica Polygalacturonase, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~58.17kD Amino Acid Sequence: RKVEHSRHDAINIFNVEKYGAVGDGKHDCTEAFSTAWQAACKKPSAMLLVPG ...
Molekulargewicht	58.17
UniProt	<a href="#">P43212</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.