

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

## Product Datasheet

### **Hyaluronidase, Recombinant, Vespa magnifica, aa27-357, His-Tag USB-584907**

Artikelname	Hyaluronidase, Recombinant, Vespa magnifica, aa27-357, His-Tag
Artikelnummer	USB-584907
Hersteller Artikelnummer	584907
Alternativnummer	USB-584907-20,USB-584907-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Hydrolyzes high molecular weight hyaluronic acid to produce small oligosaccharides. Source: Recombinant protein corresponding to aa27-357 from Vespa magnifica Hyaluronidase, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~4...
Molekulargewicht	45.1
UniProt	<a href="#">P86875</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.