

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

## Product Datasheet

### **Probable Cutinase Rv1984c, Recombinant, Mycobacterium tuberculosis, aa33-217, His-SUMO-Tag, Myc-Tag USB-585876**

Artikelname	Probable Cutinase Rv1984c, Recombinant, Mycobacterium tuberculosis, aa33-217, His-SUMO-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-585876
Hersteller Artikelnummer	585876
Alternativnummer	USB-585876-20,USB-585876-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Shows esterase activity, with a preference for short- and medium-chain fatty acids. Has also weak lipase activity, but does not exhibit cutinase activity. Hydrolyzes various esters, including pNP-butyrate (C4), pNP-valerate (C5), pNP-hexanoate (C6), ...
Molekulargewicht	38.7
UniProt	<a href="#">P9WP43</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.