

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

## Product Datasheet

### **Carbapenem-hydrolyzing beta-lactamase KPC, Recombinant, Klebsiella Oxytoca, aa25-293, His-SUMO-Tag (BLA) USB-372453**

Artikelname	Carbapenem-hydrolyzing beta-lactamase KPC, Recombinant, Klebsiella Oxytoca, aa25-293, His-SUMO-Tag (BLA)
Artikelnummer	USB-372453
Hersteller Artikelnummer	372453
Alternativnummer	USB-372453-20,USB-372453-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Hydrolyzes carbapenems, penicillins, cephalosporins and aztreonam with varying efficiency. Source: Recombinant protein corresponding to aa25-293 from Klebsiella Oxytoca Carbapenem-hydrolyzing-beta-lactamase KPC, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, ex...
Molekulargewicht	44.5
UniProt	<a href="#">Q848S6</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.