

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

## Product Datasheet

### Enterokinase (Enteropeptidase), Recombinant, Bovine USB-E3300-04A

Artikelname	Enterokinase (Enteropeptidase), Recombinant, Bovine
Artikelnummer	USB-E3300-04A
Hersteller Artikelnummer	E3300-04A
Alternativnummer	USB-E3300-04A-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	EK initiates activation of pancreatic proteases by converting trypsinogen to trypsin, which in turn activates chymotrypsin, carboxypeptidases and elastases. Located in the intestinal brush border, it is a disulfide bond-linked dimer of the heavy and ...
UniProt	<a href="#">P98072</a>
Reinheit	90%, as determined by SDS-PAGE and visualized by silver stain. Endotoxin: <1EU per ug protein (LAL method).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM HEPES, 50mM NaCl, 50% glycerol, pH 6.8.