

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

## Product Datasheet

### Heat-stable Enterotoxin, Recombinant, Yersinia kristensenii, aa51-66, His-KSI-Tag USB-584799

Artikelname	Heat-stable Enterotoxin, Recombinant, Yersinia kristensenii, aa51-66, His-KSI-Tag
Artikelnummer	USB-584799
Hersteller Artikelnummer	584799
Alternativnummer	USB-584799-20,USB-584799-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Toxin which activates the particulate form of guanylate cyclase and increases cyclic GMP levels within the host intestinal epithelial cells. Source: Recombinant protein corresponding to aa51-66 from Yersinia kristensenii Heat-stable enterotoxin, fuse...
Molekulargewicht	17.1
UniProt	<a href="#">P31518</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.