

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

Product Datasheet

Bacterial Non-heme Ferritin, Recombinant, Helicobacter pylori, aa1-167, His-Tag USB-583750

Artikelname	Bacterial Non-heme Ferritin, Recombinant, Helicobacter pylori, aa1-167, His-Tag
Artikelnummer	USB-583750
Hersteller Artikelnummer	583750
Alternativnummer	USB-583750-20,USB-583750-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Iron-storage protein. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-167 from Helicobacter pylori Bacterial non-heme ferritin, fused to 10X His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~83.4kD Amino Acid Sequence: MLSKDIIKLLNEQVNKEM...
Molekulargewicht	21.8
UniProt	P52093
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.