

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

Product Datasheet

Glutaminyl-peptide Cyclotransferase, Recombinant, Mouse, aa36-362, His-Tag (Qpct) USB-405932

Artikelname	Glutaminyl-peptide Cyclotransferase, Recombinant, Mouse, aa36-362, His-Tag (Qpct)
Artikelnummer	USB-405932
Hersteller Artikelnummer	405932
Alternativnummer	USB-405932-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Responsible for the biosynthesis of pyroglutamyl peptides. Has a bias against acidic and tryptophan residues adjacent to the N-terminal glutaminyl residue and a lack of importance of chain length after the second residue (By similarity). Source: Reco...
Molekulargewicht	41.6
UniProt	Q9CYK2
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.