

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

Product Datasheet

E3 Ubiquitin-protein Ligase TRIP12, Recombinant, Human, aa1881-1992, His-Tag, Myc-Tag USB-584338

Artikelname	E3 Ubiquitin-protein Ligase TRIP12, Recombinant, Human, aa1881-1992, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584338
Hersteller Artikelnummer	584338
Alternativnummer	USB-584338-20,USB-584338-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	E3 ubiquitin-protein ligase involved in ubiquitin fusion degradation (UFD) pathway and regulation of DNA repair. Part of the ubiquitin fusion degradation (UFD) pathway, a process that mediates ubiquitination of protein at their N-terminal, regardless...
Molekulargewicht	19.9
UniProt	Q14669
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.