

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

Product Datasheet

Ubiquitin Conjugating Enzyme E2C (UBE2C), Recombinant, Human, His-Tag USB-055162

Artikelname	Ubiquitin Conjugating Enzyme E2C (UBE2C), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055162
Hersteller Artikelnummer	055162
Alternativnummer	USB-055162-10,USB-055162-50,USB-055162-100,USB-055162-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Ala2~Pro179 from human Ubiquitin Conjugating Enzyme E2C, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. ...
Molekulargewicht	23.2
UniProt	O00762
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.