

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

Product Datasheet

Ubiquinol Cytochrome C Reductase Core Protein I (UQCRC1), Recombinant, Human, His-Tag USB-055367

Artikelname	Ubiquinol Cytochrome C Reductase Core Protein I (UQCRC1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055367
Hersteller Artikelnummer	055367
Alternativnummer	USB-055367-10,USB-055367-50,USB-055367-100,USB-055367-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Asp260~Phe480 from human Ubiquinol Cytochrome C Reductase Core Protein I, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~28.0kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Bl...
Molekulargewicht	28
UniProt	P31930
Reinheit	95%.
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.