

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

Product Datasheet

Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1 (MCCC1), Recombinant, Human, His-Tag USB-050692

Artikelname	Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1 (MCCC1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050692
Hersteller Artikelnummer	050692
Alternativnummer	USB-050692-10,USB-050692-50,USB-050692-100,USB-050692-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ala512~Glu725 from human Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.4kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PA...
Molekulargewicht	27.4
UniProt	Q96RQ3
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex