

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

Product Datasheet

Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2 (MCCC2), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-049981

Artikelname	Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2 (MCCC2), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-049981
Hersteller Artikelnummer	049981
Alternativnummer	USB-049981-10,USB-049981-50,USB-049981-100,USB-049981-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ser380~Met563 from mouse Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 2, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.7kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PA...
Molekulargewicht	23.7
UniProt	B2RUK5
Reinheit	95%. 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