

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, Mouse, His-Tag USB-049979

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1 (MCCC1), Recombinant, Mouse, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-049979 |
| Hersteller Artikelnummer | 049979 |
| Alternativnummer | USB-049979-10,USB-049979-50,USB-049979-100,USB-049979-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | WB |
| Produktbeschreibung | Recombinant protein corresponding to Phe484~Lys717 from mouse Methylcrotonoyl Coenzyme A Carboxylase 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.5kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PA... |
| Molekulargewicht | 29.5 |
| UniProt | Q99MR8 |
| 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 |