

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

Product Datasheet

NAD-dependent Protein Deacylase Sirtuin-5, Recombinant, Mouse, aa37-310, His-Tag, Myc-Tag, Mitochondrial USB-585472

Artikelname	NAD-dependent Protein Deacylase Sirtuin-5, Recombinant, Mouse, aa37-310, His-Tag, Myc-Tag, Mitochondrial
Artikelnummer	USB-585472
Hersteller Artikelnummer	585472
Alternativnummer	USB-585472-20,USB-585472-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	NAD-dependent lysine demalonylase, desuccinylase and deglutarylase that specifically removes malonyl, succinyl and glutaryl groups on target proteins. Activates CPS1 and contributes to the regulation of blood ammonia levels during prolonged fasting: ...
Molekulargewicht	37.6
UniProt	Q8K2C6
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.