

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

Product Datasheet

MDH2, Recombinant, Human, aa25-338, His-Tag (Malate Dehydrogenase, Mitochondrial 2) USB-M2115-39

Artikelname	MDH2, Recombinant, Human, aa25-338, His-Tag (Malate Dehydrogenase, Mitochondrial 2)
Artikelnummer	USB-M2115-39
Hersteller Artikelnummer	M2115-39
Alternativnummer	USB-M2115-39-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	MDH2 is one of the two malate dehydrogenases. Malate dehydrogenase catalyzes the reversible oxidation of malate to oxaloacetate, utilizing the NAD/NADH cofactor system in the citric acid cycle. In particular, MDH2 is localized to the mitochondria and...
Molekulargewicht	35.2
NCBI	005909
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 7.5, 10% glycerol.