

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

Product Datasheet

NDUFB5, Recombinant, Human, aa94-189, His-SUMO-Tag (NADH Dehydrogenase [Ubiquinone] 1 beta Subcomplex Subunit 5, Mitochondrial) USB-374392

Artikelname	NDUFB5, Recombinant, Human, aa94-189, His-SUMO-Tag (NADH Dehydrogenase [Ubiquinone] 1 beta Subcomplex Subunit 5, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-374392
Hersteller Artikelnummer	374392
Alternativnummer	USB-374392-20,USB-374392-100,USB-374392-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Accessory subunit of the mitochondrial membrane respiratory chain NADH dehydrogenase (Complex I), that is believed not to be involved in catalysis. Complex I functions in the transfer of electrons from NADH to the respiratory chain. The immediate ele...
Molekulargewicht	27.5
UniProt	O43674
Reinheit	90% (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.