

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

Product Datasheet

Atp5b, Recombinant, Mouse, aa47-529, His-SUMO-Tag (ATP Synthase Subunit Beta, Mitochondrial) USB-372380

Artikelname	Atp5b, Recombinant, Mouse, aa47-529, His-SUMO-Tag (ATP Synthase Subunit Beta, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-372380
Hersteller Artikelnummer	372380
Alternativnummer	USB-372380-20,USB-372380-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Mitochondrial membrane ATP synthase (F1F0 ATP synthase or Complex V) produces ATP from ADP in the presence of a proton gradient across the membrane which is generated by electron transport complexes of the respiratory chain. F-type ATPases consist of...
Molekulargewicht	67.7
UniProt	P56480
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.