

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

## Product Datasheet

### **DHODH, Recombinant, Human, aa31-395, His-Tag (Dihydroorotate dehydrogenase (quinone), mitochondrial) USB-349849**

Artikelname	DHODH, Recombinant, Human, aa31-395, His-Tag (Dihydroorotate dehydrogenase (quinone), mitochondrial)
Artikelnummer	USB-349849
Hersteller Artikelnummer	349849
Alternativnummer	USB-349849-10,USB-349849-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	DHODH, also known as dihydroorotate dehydrogenase (quinone), mitochondrial, belongs to the dihydroorotate dehydrogenase family. DHODH catalyzes the fourth enzymatic step, the ubiquinone-mediated oxidation of dihydroorotate to orotate, in de novo pyr...
Molekulargewicht	42.3
NCBI	<a href="#">001352</a>
Reinheit	~90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 0.1M sodium chloride, 1mM DTT, 20% glycerol.