

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

Product Datasheet

Radox - Mitochondrial Glycerol-3-Phosphate Dehydrogenase (mGPD) BYT-RCP9301

Artikelname	Radox - Mitochondrial Glycerol-3-Phosphate Dehydrogenase (mGPD)
Artikelnummer	BYT-RCP9301
Hersteller Artikelnummer	RCP9301
Alternativnummer	BYT-RCP9301-10
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Mitochondrial glycerol-3-phosphate dehydrogenase (mGPD) is a Ca ²⁺ -sensitive, FAD-binding protein, located on the outer surface of the inner mitochondrial membrane. mGPD catalyses the oxidation of glycerol-3-phosphate to dihydroxyacetone phosphate (D...
Molekulargewicht	66.26 kDa
UniProt	P43304
Puffer	20 mM Tris HCl pH 8, 1 mM EDTA, 50% Glycerol
Reinheit	> 95 %, by SDS-PAGE under reducing conditions
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	ELISA, Western Blotting, etc.