

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

Product Datasheet

ATP Synthase Mitochondrial Fo Complex Subunit D, Human Recombinant RAY-228-21739-2

Artikelname	ATP Synthase Mitochondrial Fo Complex Subunit D, Human Recombinant
Artikelnummer	RAY-228-21739-2
Hersteller Artikelnummer	228-21739-2
Alternativnummer	RAY-228-21739-2
Hersteller	RayBiotech
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
NCBI	10476
Expression System	E. coli
Reinheit	Greater than 85% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile Filtered colorless solution.
Sequenz	MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMAGRKLA LKTIDWVAFA EIIPQNQKAI ASSLKSWNET LTSRLAALPE NPPAIDWAYY KANVAKAGLV DDFEKKFNAL KVPVPEDKYT AQVDAEEKED VKSCAEWVSL SKARIVEYEK EMEKMKNLIP FDQMTIEDLN EAFPETKLDK KKYPYWPHQP IENL
Formel	The ATP5H solution contains 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0), 0.4M Urea and 10% glycerol.