

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

Product Datasheet

Thiamine Pyrophosphate Carrier Protein, Mitochondrial (TPC), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-050764

Artikelname	Thiamine Pyrophosphate Carrier Protein, Mitochondrial (TPC), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-050764
Hersteller Artikelnummer	050764
Alternativnummer	USB-050764-10,USB-050764-50,USB-050764-100,USB-050764-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Arg318 from mouse Thiamine Pyrophosphate Carrier Protein, Mitochondrial, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~39.3kD Applications: Suitable for use as a positive control, immuno...
Molekulargewicht	39.3
UniProt	Q9DAM5
Reinheit	90%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex.