

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

Product Datasheet

Creatine Kinase, Mitochondrial 1A (CKMT1A), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-054088

Artikelname	Creatine Kinase, Mitochondrial 1A (CKMT1A), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-054088
Hersteller Artikelnummer	054088
Alternativnummer	USB-054088-10,USB-054088-50,USB-054088-100,USB-054088-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Glu43~Ile251 from mouse Creatine Kinase, Mitochondrial 1A, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~27.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE...
Molekulargewicht	27.5
UniProt	P30275
Reinheit	97%.
Formulierung	Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex.