

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

Product Datasheet

Parkinson Disease Protein 7 (PARK7), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-050419

Artikelname	Parkinson Disease Protein 7 (PARK7), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-050419
Hersteller Artikelnummer	050419
Alternativnummer	USB-050419-10,USB-050419-50,USB-050419-100,USB-050419-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ala2~Asp189) from mouse Parkinson Disease Protein 7, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.6kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western...
Molekulargewicht	23.6
UniProt	Q99LX0
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