

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, Human, His-Tag USB-050423

Artikelname	Parkinson Disease Protein 7 (PARK7), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050423
Hersteller Artikelnummer	050423
Alternativnummer	USB-050423-10,USB-050423-50,USB-050423-100,USB-050423-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ala2~Asp189 from human Parkinson Disease Protein 7, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~23.5kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western ...
Molekulargewicht	23.5
UniProt	<a href="#">Q99497</a>
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