

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

## Product Datasheet

### **Myosin Heavy Chain 7, Cardiac Muscle, Beta (MYH7), Recombinant, Human, His-Tag USB-050420**

Artikelname	Myosin Heavy Chain 7, Cardiac Muscle, Beta (MYH7), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-050420
Hersteller Artikelnummer	050420
Alternativnummer	USB-050420-10,USB-050420-50,USB-050420-100,USB-050420-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Ala1777~Glu1935 from human Myosin Heavy Chain 7, Cardiac Muscle, Beta, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.4kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SD...
Molekulargewicht	22.4
UniProt	<a href="#">P12883</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 ddH2O to a concentration of 0.1-0.5mg/ml. Do not vortex