

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

## Product Datasheet

### Myogenic Differentiation (MyoD), Recombinant, Human, His-Tag USB-051790

Artikelname	Myogenic Differentiation (MyoD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-051790
Hersteller Artikelnummer	051790
Alternativnummer	USB-051790-10,USB-051790-50,USB-051790-100,USB-051790-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to Met1~Leu320 from human Myogenic Differentiation, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, SDS-PAGE and Western Blo...
Molekulargewicht	38.2
UniProt	<a href="#">P15172</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.