

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-054634

Artikelname	Myogenic Differentiation (MyoD), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054634
Hersteller Artikelnummer	054634
Alternativnummer	USB-054634-10,USB-054634-50,USB-054634-100,USB-054634-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Leu320 from human Myogenic Differentiation, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~38.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other ap...
Molekulargewicht	38.2
UniProt	P15172
Reinheit	95%.
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.