

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

Product Datasheet

Microfibrillar Associated Protein 2 (MFAP2), Recombinant, Human, His-Tag USB-057168

Artikelname	Microfibrillar Associated Protein 2 (MFAP2), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-057168
Hersteller Artikelnummer	057168
Alternativnummer	USB-057168-10,USB-057168-50,USB-057168-100,USB-057168-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Leu6~Val162 from human Microfibrillar Associated Protein 2, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~22.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAG...
Molekulargewicht	22.1
UniProt	P55001
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.