

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

Product Datasheet

Lamin A/C (LMNA), Recombinant, Human, His-Tag USB-055242

Artikelname	Lamin A/C (LMNA), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-055242
Hersteller Artikelnummer	055242
Alternativnummer	USB-055242-10,USB-055242-50,USB-055242-100,USB-055242-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Met1~Glu422 from human Lamin A/C, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~52.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applications not ...
Molekulargewicht	52.2
UniProt	P02545
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.