

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

Product Datasheet

Nuclear Mitotic Apparatus Protein 1 (NUMA1), Recombinant, Human, His-Tag USB-054850

Artikelname	Nuclear Mitotic Apparatus Protein 1 (NUMA1), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054850
Hersteller Artikelnummer	054850
Alternativnummer	USB-054850-10,USB-054850-50,USB-054850-100,USB-054850-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Phe1700~His2115 from human Nuclear Mitotic Apparatus Protein 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~48.7kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS...
Molekulargewicht	48.7
UniProt	Q14980
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.