

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

Product Datasheet

Centromere Protein B (CENPB), Recombinant, Human, His-Tag USB-054461

Artikelname	Centromere Protein B (CENPB), Recombinant, Human, His-Tag
Artikelnummer	USB-054461
Hersteller Artikelnummer	054461
Alternativnummer	USB-054461-10,USB-054461-50,USB-054461-100,USB-054461-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gly2~Ser136 from human Centromere Protein B, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~19.1kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other applic...
Molekulargewicht	19.1
UniProt	P07199
Reinheit	97%.
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.