

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

Product Datasheet

Zinc Finger Homeobox Protein 1B (ZFHX1B), Recombinant, Mouse, His-Tag USB-055500

Artikelname	Zinc Finger Homeobox Protein 1B (ZFHX1B), Recombinant, Mouse, His-Tag
Artikelnummer	USB-055500
Hersteller Artikelnummer	055500
Alternativnummer	USB-055500-10,USB-055500-50,USB-055500-100,USB-055500-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to Gln962~Glu1215 from mouse Zinc Finger Homeobox Protein 1B, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~33.2kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE...
Molekulargewicht	33.2
UniProt	Q9R0G7
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.