

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

Product Datasheet

Helix-loop-helix DNA-binding Domain Containing Protein, Expressed, Recombinant, Rice, aa1-524, His-SUMO-Tag USB-584801

Artikelname	Helix-loop-helix DNA-binding Domain Containing Protein, Expressed, Recombinant, Rice, aa1-524, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-584801
Hersteller Artikelnummer	584801
Alternativnummer	USB-584801-20,USB-584801-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa1-524 from rice Helix-loop-helix DNA-binding domain containing protein, expressed, fused to 6X His-SUMO-Tag at C-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~69.5kD Amino Acid Sequence: MLPRFHGAMWMQ...
Molekulargewicht	69.5
UniProt	Q2R3F6
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.