

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

Product Datasheet

DRB5, Recombinant, Arabidopsis thaliana, aa1-393, His-Tag (Double-stranded RNA-binding Protein 5) USB-373098

Artikelname	DRB5, Recombinant, Arabidopsis thaliana, aa1-393, His-Tag (Double-stranded RNA-binding Protein 5)
Artikelnummer	USB-373098
Hersteller Artikelnummer	373098
Alternativnummer	USB-373098-20,USB-373098-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Binds double-stranded RNA. May be involved in RNA-mediated silencing. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-393 from arabidopsis thaliana DRB5, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~45.6kD Amino Acid Sequen...
Molekulargewicht	45.6
UniProt	Q8GY79
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.