

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

Product Datasheet

23.6kD Heat Shock Protein, Recombinant, Arabidopsis thaliana, aa32-210, His-Tag, mitochondrial USB-583383

Artikelname	23.6kD Heat Shock Protein, Recombinant, Arabidopsis thaliana, aa32-210, His-Tag, mitochondrial
Artikelnummer	USB-583383
Hersteller Artikelnummer	583383
Alternativnummer	USB-583383-20,USB-583383-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa32-210 from Arabidopsis thaliana 23.6kD heat shock protein, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~24.4kD Amino Acid Sequence: FNTNAVRSYDDDGENGVDLYRRSVPRRRGDFFSDFDP...
Molekulargewicht	24.4
UniProt	Q96331
Reinheit	85% (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.