

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

Product Datasheet

Enhanced Green Fluorescent Protein, Recombinant, Human Cytomegalovirus, aa1-239, His-Tag, Myc-Tag (EGFP) USB-373144

Artikelname	Enhanced Green Fluorescent Protein, Recombinant, Human Cytomegalovirus, aa1-239, His-Tag, Myc-Tag (EGFP)
Artikelnummer	USB-373144
Hersteller Artikelnummer	373144
Alternativnummer	USB-373144-20,USB-373144-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Full length recombinant protein corresponding to aa1-239 from human cytomegalovirus Enhanced Green Fluorescent Protein, fused to 10X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in Yeast. Accession/Uniprot: C5MKY7 Molecular Weight: ~30....
Molekulargewicht	30.9
UniProt	C5MKY7
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.