

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

Product Datasheet

Green Fluorescent Protein, Recombinant (GFP) USB-G8965-10E

Artikelname	Green Fluorescent Protein, Recombinant (GFP)
Artikelnummer	USB-G8965-10E
Hersteller Artikelnummer	G8965-10E
Alternativnummer	USB-G8965-10E-50,USB-G8965-10E-300
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	WB
Produktbeschreibung	GFP is a 27kD monomeric protein, which autocatalytically forms a fluorescent pigment. The wild type protein absorbs blue light (395nm) and emits green light (508nm) in the absence of additional proteins, substrates, or co-factors. Intact, native GFP ...
Molekulargewicht	28
NCBI	27722
UniProt	P42212
Reinheit	Purified using Ni-NTA agarose (~70%).
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 20% glycerol.