

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

Product Datasheet

GFP Protein SCM-E620-30H

Artikelname	GFP Protein
Artikelnummer	SCM-E620-30H
Hersteller Artikelnummer	E620-30H
Alternativnummer	SCM-E620-30H-20,SCM-E620-30H-50
Hersteller	SignalChem
Wirt	Bacteria
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Produktbeschreibung	GFP Protein...
Molekulargewicht	~39 kDa
Tag	HIS
NCBI	YP_002302326
UniProt	YP_002302326
Puffer	50mM sodium phosphate, pH 7.0, 300mM NaCl, 150mM imidazole, 0.1mM PMSF, 0.25mM DTT, 25% glycerol.
Quelle	Recombinant full-length bacterial gonococci GFP was expressed in E. coli cells using an N-terminal His tag.

Formulierung	50mM sodium phosphate, pH 7.0, 300mM NaCl, 150mM imidazole, 0.1mM PMSF, 0.25mM DTT, 25% glycerol.
Formel	50mM sodium phosphate, pH 7.0, 300mM NaCl, 150mM imidazole, 0.1mM PMSF, 0.25mM DTT, 25% glycerol.