

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

Product Datasheet

Carbonic Anhydrase, Recombinant, E. coli, aa1-220, His-Tag (D-gluconate Kinase, thermosensitive) **USB-351121**

Artikelname	Carbonic Anhydrase, Recombinant, E. coli, aa1-220, His-Tag (D-gluconate Kinase, thermosensitive)
Artikelnummer	USB-351121
Hersteller Artikelnummer	351121
Alternativnummer	USB-351121-20,USB-351121-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	D-gluconate kinase, thermosensitive, also known as idnk, D-gluconate kinase, thermosensitive, also known as idnk, is a 187aa protein that belongs to the gluconokinase gntK/gntV family and catalyzes the conversion of ATP and D-gluconate to ADP and 6-p...
Molekulargewicht	23.4
NCBI	414668
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 0.15M sodium chloride, 1mM DTT, 10% glycerol.