

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

## Product Datasheet

### Glutaminase, Recombinant, E. coli, aa1-310, His-Tag USB-G7119-80

Artikelname	Glutaminase, Recombinant, E. coli, aa1-310, His-Tag
Artikelnummer	USB-G7119-80
Hersteller Artikelnummer	G7119-80
Alternativnummer	USB-G7119-80-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Glutaminase belongs to the large superfamily of serine-dependent beta-lactamases and penicillin-binding proteins. They are present in most bacteria and eukaryotes and catalyze the hydrolytic deamidation of l-glutamine to l-glutamate and free NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> . So...
Molekulargewicht	35
NCBI	<a href="#">415018</a>
Reinheit	~95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl buffer, pH8.0, 1mM DTT, 100mM sodium chloride, 10% glycerol.