

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

Product Datasheet

GLUL, Recombinant, Human, aa1-373, His-Tag (Glutamine Synthetase) USB-369067

Artikelname	GLUL, Recombinant, Human, aa1-373, His-Tag (Glutamine Synthetase)
Artikelnummer	USB-369067
Hersteller Artikelnummer	369067
Alternativnummer	USB-369067-20,USB-369067-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Glutamine synthetase (GLUL), which is therefore able to regulate intracellular concentrations of glutamate. GLUL catalyzes the synthesis of glutamine from glutamate and ammonia. Glutamine is a main source of energy and is involved in cell proliferati...
Molekulargewicht	44.2
NCBI	001028216
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 5mM DTT, 200mM sodium chloride, 20% glycerol.