

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

Product Datasheet

SARS, Recombinant, Human, aa1-514, His-Tag (Seryl-tRNA synthetase, SERRS, SERS) USB-351488

Artikelname	SARS, Recombinant, Human, aa1-514, His-Tag (Seryl-tRNA synthetase, SERRS, SERS)
Artikelnummer	USB-351488
Hersteller Artikelnummer	351488
Alternativnummer	USB-351488-50,USB-351488-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	SARS (Seryl-tRNA synthetase, cytoplasmic) belongs to the class-II aminoacyl-tRNA synthetase family. Aminoacyl-tRNA synthetases function to catalyze the aminoacylation of tRNAs by their corresponding amino acids, thus linking amino acids with tRNA-con...
Molekulargewicht	61.2
NCBI	006504
Reinheit	~90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 100mM sodium chloride, 10% glycerol.