

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

Product Datasheet

TARS, Recombinant, Human, aa1-723, His-Tag (Threonyl-tRNA synthetase, cytoplasmic, ThrRS) USB-351511

Artikelname	TARS, Recombinant, Human, aa1-723, His-Tag (Threonyl-tRNA synthetase, cytoplasmic, ThrRS)
Artikelnummer	USB-351511
Hersteller Artikelnummer	351511
Alternativnummer	USB-351511-50,USB-351511-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	TARS (Threonyl-tRNA synthetase, cytoplasmic) belongs to the class-II aminoacyl-tRNA synthetase family. This protein has its main role in tRNA aminoacylation. The N-terminal domain of the enzyme is responsible for the competition with the ribosome whi...
Molekulargewicht	85.6
NCBI	689508
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 2mM DTT, 150mM sodium chloride, 20% glycerol.