

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

Product Datasheet

DARS, Recombinant, Human, aa1-501, His-Tag (Aspartyl-tRNA synthetase) USB-349839

Artikelname	DARS, Recombinant, Human, aa1-501, His-Tag (Aspartyl-tRNA synthetase)
Artikelnummer	USB-349839
Hersteller Artikelnummer	349839
Alternativnummer	USB-349839-100,USB-349839-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	DARS, also known as aspartyl-tRNA synthetase, catalyzes the specific attachment of an amino acid to its cognate tRNA in a 2 step reaction: the amino acid (AA) is first activated by ATP to form AA-AMP and then transferred to the acceptor end of the tR...
Molekulargewicht	59.3
NCBI	001340
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 0.15M sodium chloride, 1mM DTT, 40% glycerol.