

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

Product Datasheet

HARS, Recombinant, Human, aa1-509, His-Tag (Histidyl-tRNA synthetase, cytoplasmic, HRS, HisRS, Histidine--tRNA ligase) USB-351276

Artikelname	HARS, Recombinant, Human, aa1-509, His-Tag (Histidyl-tRNA synthetase, cytoplasmic, HRS, HisRS, Histidine--tRNA ligase)
Artikelnummer	USB-351276
Hersteller Artikelnummer	351276
Alternativnummer	USB-351276-10,USB-351276-50,USB-351276-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	HARS, also known as Histidyl-tRNA synthetase, function to catalyze the aminoacylation of tRNAs by their corresponding amino acids. HARS is from the class II family of aminoacyl-tRNA synthetases. It is responsible for the synthesis of histidyl-transfe...
Molekulargewicht	59.8
NCBI	002100
UniProt	P12081
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 0.1M sodium chloride, 10% glycerol.