

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

## Product Datasheet

**tRNA Synthetase, Alanyl, ID (AARS2, Probable Alanyl-tRNA Synthetase, Mitochondrial, Alanine-tRNA Ligase, Putative, Alanyl-tRNA Synthetase-like, AARSL, KIAA1270), Rabbit  
USB-T8663-71A**

Artikelname	tRNA Synthetase, Alanyl, ID (AARS2, Probable Alanyl-tRNA Synthetase, Mitochondrial, Alanine-tRNA Ligase, Putative, Alanyl-tRNA Synthetase-like, AARSL, KIAA1270), Rabbit
Artikelnummer	USB-T8663-71A
Hersteller Artikelnummer	T8663-71A
Alternativnummer	USB-T8663-71A-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide corresponding to a portion of amino acids within aa373-402 from the center region of human AARS2.
Produktbeschreibung	Alanyl-tRNA synthetase 2 (AARS2) is an enzyme that catalyzes the chemical reaction: ATP + L-alanine + tRNAAla <---> AMP + diphosphate + L-alanyl-tRNAAla This enzyme participates in alanine and aspartate metabolism and aminoacyl-tRNA biosynthesis. App...
NCBI	<a href="#">065796</a>
Reinheit	Purified by ammonium sulfate precipitation.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, 0.09% sodium azide.