

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

Product Datasheet

Aspartate Aminotransferase, aa1-413, Recombinant, Human (GOT1, Aspartate Aminotransferase, Cytoplasmic, Glutamate Oxaloacetate Transaminase 1, Transaminase A) USB-A3879-06B

Artikelname	Aspartate Aminotransferase, aa1-413, Recombinant, Human (GOT1, Aspartate Aminotransferase, Cytoplasmic, Glutamate Oxaloacetate Transaminase 1, Transaminase A)
Artikelnummer	USB-A3879-06B
Hersteller Artikelnummer	A3879-06B
Alternativnummer	USB-A3879-06B-20,USB-A3879-06B-100,USB-A3879-06B-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Glutamic-oxaloacetic transaminase (GOT) is a pyridoxal phosphate-dependent enzyme which exists in cytoplasmic and mitochondrial forms, GOT1 and GOT2, respectively. GOT plays a role in aa metabolism and the urea and tricarboxylic acid cycles. The two e...
Molekulargewicht	48.4
NCBI	002070
Reinheit	~95% (SDS-PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 2mM DTT, 100mM sodium chloride, 20% glycerol.