

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

Product Datasheet

Biosynthetic Arginine Decarboxylase, Recombinant, E. coli, aa3-656, His-Tag (SpeA) USB-375382

Artikelname	Biosynthetic Arginine Decarboxylase, Recombinant, E. coli, aa3-656, His-Tag (SpeA)
Artikelnummer	USB-375382
Hersteller Artikelnummer	375382
Alternativnummer	USB-375382-20,USB-375382-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the biosynthesis of agmatine from arginine. Source: Partial recombinant protein corresponding to aa3-656 from E. coli Biosynthetic Arginine Decarboxylase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~77.4kD Amino...
Molekulargewicht	77.4
UniProt	P21170
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris, 50% glycerol.