

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

Product Datasheet

Aspergillus fumigatus Dihydroorotate Dehydrogenase Protein, His Tag, Unconjugated, E. coli ABS-DDE-A51H3-200UG

Artikelname	Aspergillus fumigatus Dihydroorotate Dehydrogenase Protein, His Tag, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-DDE-A51H3-200UG
Hersteller Artikelnummer	DDE-A51H3-200ug
Alternativnummer	ABS-DDE-A51H3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Aspergillus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Aspergillus fumigatus dihydroorotate dehydrogenase (DHODH) is an essential mitochondrial enzyme in the de novo pyrimidine biosynthesis pathway, required for fungal DNA and RNA synthesis. Because A. fumigatus relies on DHODH for growth and survival, t...
Molekulargewicht	49.5 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	0
Puffer	50 mM Tris, 150 mM NaCl, pH8.0
Reinheit	90%

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Dihydroorotate Dehydrogenase