

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

Product Datasheet

Quinolinate Synthase A, Recombinant, Neisseria Meningitidis Serogroup B, aa1-370, His-Tag (nadA) USB-518082

Artikelname	Quinolinate Synthase A, Recombinant, Neisseria Meningitidis Serogroup B, aa1-370, His-Tag (nadA)
Artikelnummer	USB-518082
Hersteller Artikelnummer	518082
Alternativnummer	USB-518082-20,USB-518082-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the condensation of iminoaspartate with dihydroxyacetone phosphate to form quinolinate. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-370 of Neisseria Meningitidis Serogroup B Quinolinate Synthase A, fused to 6xHis-Tag at N-terminal, exp...
Molekulargewicht	44.2
UniProt	Q9K105
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.