

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

Product Datasheet

Orotate Phosphoribosyltransferase, Recombinant, Laribacter Hongkongensis, aa1-213, His-SUMO-Tag (PyrE) USB-374561

Artikelname	Orotate Phosphoribosyltransferase, Recombinant, Laribacter Hongkongensis, aa1-213, His-SUMO-Tag (PyrE)
Artikelnummer	USB-374561
Hersteller Artikelnummer	374561
Alternativnummer	USB-374561-20,USB-374561-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the transfer of a ribosyl phosphate group from 5-phosphoribose 1-diphosphate to orotate, leading to the formation of orotidine monophosphate (OMP). Source: Recombinant protein corresponding to aa1-213 from laribacter hongkongensis pyrE, fus...
Molekulargewicht	38.9
UniProt	C1D6F5
Reinheit	90% (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.