

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

Product Datasheet

Copper-containing Nitrite Reductase, Recombinant, Rhizobium sulae, aa36-377, His-Tag USB-584096

Artikelname	Copper-containing Nitrite Reductase, Recombinant, Rhizobium sulae, aa36-377, His-Tag
Artikelnummer	USB-584096
Hersteller Artikelnummer	584096
Alternativnummer	USB-584096-20,USB-584096-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa36-377 from Rhizobium sulae Copper-containing nitrite reductase, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~40.8kD Amino Acid Sequence: TPVRKLSATEIAALPRRKLDLVKPPFVHVHTQKA...
Molekulargewicht	40.8
UniProt	Q60214
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.