

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

Product Datasheet

Nitrogenase Iron Protein, Recombinant, Rhizobium Leguminosarum, aa1-47, His-GST-Tag, Myc-Tag (nifH) USB-518020

Artikelname	Nitrogenase Iron Protein, Recombinant, Rhizobium Leguminosarum, aa1-47, His-GST-Tag, Myc-Tag (nifH)
Artikelnummer	USB-518020
Hersteller Artikelnummer	518020
Alternativnummer	USB-518020-20,USB-518020-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The key enzymatic reactions in nitrogen fixation are catalyzed by the nitrogenase complex, which has 2 components: the iron protein and the molybdenum-iron protein. Source: Recombinant full length protein corresponding to aa1-47 of Rhizobium Legumino...
Molekulargewicht	35
UniProt	P20623
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.