

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

Product Datasheet

Transcriptional Regulatory Protein PhoP, Recombinant, E. coli, aa1-223, His-tag, Myc-tag (phoP) USB-406053

Artikelname	Transcriptional Regulatory Protein PhoP, Recombinant, E. coli, aa1-223, His-tag, Myc-tag (phoP)
Artikelnummer	USB-406053
Hersteller Artikelnummer	406053
Alternativnummer	USB-406053-20,USB-406053-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Member of the two-component regulatory system PhoP/PhoQ involved in adaptation to low Mg ²⁺ environments and the control of acid resistance genes. In low periplasmic Mg ²⁺ , PhoQ phosphorylates PhoP, resulting in the expression of PhoP-activated genes (...)
Molekulargewicht	29.5
UniProt	P23836
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 ddH ₂ O to a concentration of 0.1-1mg/ml.