

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

Product Datasheet

PNP, aa1-289, Recombinant, Human (Purine Nucleoside Phosphorylase, Inosine Phosphorylase, NP) USB-P4350-10

Artikelname	PNP, aa1-289, Recombinant, Human (Purine Nucleoside Phosphorylase, Inosine Phosphorylase, NP)
Artikelnummer	USB-P4350-10
Hersteller Artikelnummer	P4350-10
Alternativnummer	USB-P4350-10-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	PNP belongs to the PNP/MTAP phosphorylase family of proteins. This protein catalyzes the reversible phosphorolysis of ribonucleosides and 2-deoxyribonucleosides with specificity for guanine, hypoxanthine and their analogs. PNP deficiency is a rare au...
Molekulargewicht	34.2
NCBI	000261
Reinheit	~90% (SDS-PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 0.1M sodium chloride, 2mM DTT, 10% glycerol.