

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

Product Datasheet

QPRT, Recombinant, Human, aa1-297, His-Tag (Nicotinate nucleotide pyrophosphorylase (carboxylating)) USB-350214

Artikelname	QPRT, Recombinant, Human, aa1-297, His-Tag (Nicotinate nucleotide pyrophosphorylase (carboxylating))
Artikelnummer	USB-350214
Hersteller Artikelnummer	350214
Alternativnummer	USB-350214-100,USB-350214-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Quinolinate phosphoribosyltransferase, also known as QPRT, is a major enzyme in the catabolism of quinolinate. It is an intermediate in the tryptophannicotinamide adenine dinucleotide (NAD) pathway, leading to the production of nicotinic acid, carbon...
Molekulargewicht	32.9
NCBI	055113
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 10% glycerol.