

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

Product Datasheet

TYMP, Recombinant, Human, aa11-482, His-Tag (Thymidine phosphorylase) USB-350361

Artikelname	TYMP, Recombinant, Human, aa11-482, His-Tag (Thymidine phosphorylase)
Artikelnummer	USB-350361
Hersteller Artikelnummer	350361
Alternativnummer	USB-350361-100,USB-350361-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Thymidine phosphorylase precursor, also known TYMP, is a platelet-derived endothelial cell growth factor that catalyzes the formation of thymine and 2-deoxy-D-ribose-1-phosphate from thymidine and orthophosphate. It is an angiogenic inducer that pote...
Molekulargewicht	51.3
NCBI	001107228
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 10% glycerol.