

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

Product Datasheet

7, 8-dihydro-8-oxoguanine Triphosphatase, Recombinant, Human, aa19-197, His-Tag USB-583456

Artikelname	7, 8-dihydro-8-oxoguanine Triphosphatase, Recombinant, Human, aa19-197, His-Tag
Artikelnummer	USB-583456
Hersteller Artikelnummer	583456
Alternativnummer	USB-583456-20,USB-583456-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Oxidized purine nucleoside triphosphate hydrolase which is a prominent sanitizer of the oxidized nucleotide pool. Catalyzes the hydrolysis of 2-oxo-dATP (2-hydroxy-dATP) into 2-oxo-dAMP. Has also a significant hydrolase activity toward 2-oxo-ATP, 8-o...
Molekulargewicht	22.8
UniProt	P36639
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.