

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

Product Datasheet

NUDT2, Recombinant, Human, aa1-147, GST-Tag (Bis(5-nucleosyl)-tetraphosphatase [asymmetrical]) USB-374514

Artikelname	NUDT2, Recombinant, Human, aa1-147, GST-Tag (Bis(5-nucleosyl)-tetraphosphatase [asymmetrical])
Artikelnummer	USB-374514
Hersteller Artikelnummer	374514
Alternativnummer	USB-374514-20,USB-374514-100,USB-374514-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Asymmetrically hydrolyzes Ap4A to yield AMP and ATP. Plays a major role in maintaining homeostasis. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-147 from human NUDT2, fused to GST-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~43.8kD...
Molekulargewicht	43.8
UniProt	P50583
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 ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.