

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

## Product Datasheet

### Nicotinamide Riboside Kinase 1, Recombinant, Mouse, aa1-195, His-Tag USB-585526

Artikelname	Nicotinamide Riboside Kinase 1, Recombinant, Mouse, aa1-195, His-Tag
Artikelnummer	USB-585526
Hersteller Artikelnummer	585526
Alternativnummer	USB-585526-20,USB-585526-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the phosphorylation of nicotinamide riboside (NR) and nicotinic acid riboside (NaR) to form nicotinamide mononucleotide (NMN) and nicotinic acid mononucleotide (NaMN). Source: Recombinant protein corresponding to aa1-195 from mouse Nicotina...
Molekulargewicht	26.4
UniProt	<a href="#">Q91W63</a>
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.