

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

Product Datasheet

16S rRNA (guanine966-N2)-Methyltransferase Preis auf Anfrage MCE-HY-E71200M

Artikelname	16S rRNA (guanine966-N2)-Methyltransferase Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-E71200M
Hersteller Artikelnummer	HY-E71200M
Alternativnummer	MCE-HY-E71200M-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	16S rRNA (guanine966-N2)-Methyltransferase (EC 2.1.1.171) efficiently methylates guanine966 of the assembled 30S subunits in vitro. Protein-free 16S rRNA is not a substrate for RsmD. The enzyme specifically methylates guanine966 at N2 in 16S rRNA....
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Enzyme