

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

Product Datasheet

N6-Methyladenine, CAS [[443-72-1]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1940334

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | N6-Methyladenine, CAS [[443-72-1]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BYT-ORB1940334 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1940334 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1940334-1,BYT-ORB1940334-10,BYT-ORB1940334-100,BYT-ORB1940334-25,BYT-ORB1940334-5,BYT-ORB1940334-50,BYT-ORB1940334-500 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | N6-Methyladenine is a modified purine commonly found in genomes of prokaryotes, protists, and plants. N6-methyladenine affects diverse DNA functions, including replication, repair, and expression.... |
| Molekulargewicht | 149.2 |
| Reinheit | >98% (HPLC) |
| CAS Nummer | [443-72-1] |
| Formel | C6H7N5 |
| Target-Kategorie | TAK1 |