

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

Product Datasheet

DANP (dihydrochloride) MCE-HY-129594A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | DANP (dihydrochloride) |
| Artikelnummer | MCE-HY-129594A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-129594A |
| Alternativnummer | MCE-HY-129594A-5MG,MCE-HY-129594A-100MG,MCE-HY-129594A-10MG,MCE-HY-129594A-25MG,MCE-HY-129594A-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | DANP dihydrochloride is a bulge base recognition probe that strongly and specifically binds to the single cytosine and thymine bulges. DANP dihydrochloride could stabilize not only a single cytosine but also the thymine bulge in duplex DNA[1].... |
| Molekulargewicht | 347.29 |
| Reinheit | 99.29 |
| Formel | C14H24Cl2N6 |
| Target-Kategorie | Fluorescent Dye |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |