

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

Product Datasheet

DAPI (dihydrochloride), CAS [[28718-90-3]] MCE-HY-D0814

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | DAPI (dihydrochloride), CAS [[28718-90-3]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-D0814 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-D0814 |
| Alternativnummer | MCE-HY-D0814-50MG,MCE-HY-D0814-1MG,MCE-HY-D0814-10MG,MCE-HY-D0814-25MG,MCE-HY-D0814-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | DAPI (4,6-Diamidino-2-phenylindole) dihydrochloride is a DAPI dye. DAPI is a fluorescent dye that binds strongly to DNA. It binds to the AT base pair of the double-stranded DNA minor groove, and one DAPI molecule can occupy three base pair positions.... |
| Molekulargewicht | 350.25 |
| Reinheit | 99.90 |
| CAS Nummer | [28718-90-3] |
| Formel | C16H17Cl2N5 |
| Target-Kategorie | DNA Stain,Sodium Channel |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Dye Reagents |