

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

Product Datasheet

2-Aminopurine (dihydrochloride), CAS [[1428126-74-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W012642A

Artikelname	2-Aminopurine (dihydrochloride), CAS [[1428126-74-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W012642A
Hersteller Artikelnummer	HY-W012642A
Alternativnummer	MCE-HY-W012642A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Aminopurine dihydrochloride is a fluorescent analog of guanosine. 2-Aminopurine dihydrochloride can be used as a fluorescence probe for nucleic acid structure and dynamics. Incorporating 2-Aminopurine dihydrochloride into DNA quenches its fluoresce...
Molekulargewicht	208.05
CAS Nummer	[1428126-74-2]
Formel	C5H7Cl2N5
Target-Kategorie	DNA Stain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents