

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

Product Datasheet

4-Amino-6-bromo-5-cyano-1-(beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2.3-d]pyrimidine, CAS [[1203470-58-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-154005

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 4-Amino-6-bromo-5-cyano-1-(beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2.3-d]pyrimidine, CAS [[1203470-58-9]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-154005 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-154005 |
| Alternativnummer | MCE-HY-154005-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 4-Amino-6-bromo-5-cyano-1-(beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2.3-d]pyrimidine is a pyrimidine nucleoside analog. Pyrimidine nucleoside analogs have a wide range of biochemical and anticancer activities. These include DNA synthesis inhibition, RNA synt... |
| Molekulargewicht | 370.16 |
| CAS Nummer | [1203470-58-9] |
| Formel | C12H12BrN5O4 |
| Target-Kategorie | Nucleoside Antimetabolite/Analog |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Oligonucleotides |