

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

## Product Datasheet

### 2-O-Acetyl-3,5-bis-O-(2,4-dichlorobenzyl)adenosine, CAS [[2095417-66-4]]

**Preis auf Anfrage**

**MCE-HY-49203**

Artikelname	2-O-Acetyl-3,5-bis-O-(2,4-dichlorobenzyl)adenosine, CAS [[2095417-66-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-49203
Hersteller Artikelnummer	HY-49203
Alternativnummer	MCE-HY-49203-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-O-Acetyl-3,5-bis-O-(2,4-dichlorobenzyl)adenosine is an adenosine analog. Adenosine analogs mostly act as smooth muscle vasodilators and have also been shown to inhibit cancer progression. Its popular products are adenosine phosphate, Acadesine (HY-...
Molekulargewicht	627.30
CAS Nummer	[2095417-66-4]
Formel	C <sub>26</sub> H <sub>23</sub> Cl <sub>4</sub> N <sub>5</sub> O <sub>5</sub>
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Oligonucleotides