

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

## Product Datasheet

### **2-Amino-6-chloro-9-(3-deoxy-3-fluoro-beta-D-ribofuranosyl)-9H-purine, CAS [[1612192-05-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-112120**

Artikelname	2-Amino-6-chloro-9-(3-deoxy-3-fluoro-beta-D-ribofuranosyl)-9H-purine, CAS [[1612192-05-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-112120
Hersteller Artikelnummer	HY-112120
Alternativnummer	MCE-HY-112120-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Amino-6-chloro-9-(3-deoxy-3-fluoro-beta-D-ribofuranosyl)-9H-purine ((2R,3S,4S,5R)-2-(2-Amino-6-chloro-9H-purin-9-yl)-4-fluoro-5-(hydroxymethyl)tetrahydrofuran-3-ol) is a purine nucleoside analogue. Purine nucleoside analogs have broad antitumor act...
Molekulargewicht	303.68
CAS Nummer	[1612192-05-8]
Formel	C10H11ClFN5O3
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Reference compound