

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

## Product Datasheet

### **5'-Deoxy-5-fluoro-N-[(2-methylbutoxy)carbonyl]cytidine, CAS [[910129-15-6]] MCE-HY-154779**

Artikelname	5'-Deoxy-5-fluoro-N-[(2-methylbutoxy)carbonyl]cytidine, CAS [[910129-15-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-154779
Hersteller Artikelnummer	HY-154779
Alternativnummer	MCE-HY-154779-10MG,MCE-HY-154779-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5'-Deoxy-5-fluoro-N-[(2-methylbutoxy)carbonyl]cytidine is a purine nucleoside analog. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition of DNA sy...
Molekulargewicht	359.35
CAS Nummer	[910129-15-6]
Formel	C15H22FN3O6
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides