

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

Product Datasheet

5-Methyl-2-O,4-C-methylenecytidine, CAS [[847650-87-7]] MCE-HY-W411295

Artikelname	5-Methyl-2-O,4-C-methylenecytidine, CAS [[847650-87-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-W411295
Hersteller Artikelnummer	HY-W411295
Alternativnummer	MCE-HY-W411295-100MG, MCE-HY-W411295-10MMX1ML, MCE-HY-W411295-250MG, MCE-HY-W411295-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Methyl-2-O,4-C-methylenecytidine is a cytidine nucleoside analog. Cytidine analogs have a mechanism of inhibiting DNA methyltransferases (such as Zebularine, HY-13420), and have potential anti-metabolic and anti-tumor activities[1]....
Molekulargewicht	269.25
Reinheit	98
CAS Nummer	[847650-87-7]
Formel	C11H15N3O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound