

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

Product Datasheet

Antitumor agent-152, CAS [[1209784-87-1]] MCE-HY-W194107

Artikelname	Antitumor agent-152, CAS [[1209784-87-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-W194107
Hersteller Artikelnummer	HY-W194107
Alternativnummer	MCE-HY-W194107-1MG,MCE-HY-W194107-5MG,MCE-HY-W194107-10MG,MCE-HY-W194107-25MG,MCE-HY-W194107-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Antitumor agent-152 (Compound 5) is a specific substrate and inhibitor of deoxycytidine kinase (dCK) with anticancer activity. Antitumor agent-152 can inhibit the uptake of 3H-dC in L1210 leukemia cells with an IC50 value of 1.12 µM[1]....
Molekulargewicht	389.50
CAS Nummer	[1209784-87-1]
Formel	C17H19N5O2S2
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound