

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

Product Datasheet

Thymidine-2'-13C, CAS [[185553-96-2]] MCE-HY-N1150S5

Artikelname	Thymidine-2'-13C, CAS [[185553-96-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1150S5
Hersteller Artikelnummer	HY-N1150S5
Alternativnummer	MCE-HY-N1150S5-2.5MG,MCE-HY-N1150S5-10MG,MCE-HY-N1150S5-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thymidine-2'-13C is the 13C labeled Thymidine. Thymidine, a specific precursor of deoxyribonucleic acid, is used as a cell synchronizing agent. Thymidine is a DNA synthesis inhibitor that can arrest cell at G1/S boundary, prior to DNA replication[1]....
Molekulargewicht	243.22
CAS Nummer	[185553-96-2]
Formel	C9 13CH14N2O5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,Orthopoxvirus
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds