

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

Product Datasheet

Thymidine-13C, CAS [[478511-06-7]] MCE-HY-N1150S2

Artikelname	Thymidine-13C, CAS [[478511-06-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1150S2
Hersteller Artikelnummer	HY-N1150S2
Alternativnummer	MCE-HY-N1150S2-10MG,MCE-HY-N1150S2-5MG,MCE-HY-N1150S2-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thymidine-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
Reinheit	99.11
CAS Nummer	[478511-06-7]
Formel	C9 13CH14N2O5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,Orthopoxvirus
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds