

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

Product Datasheet

Thymidine-13C-2 Preis auf Anfrage MCE-HY-N1150S4

Artikelname	Thymidine-13C-2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N1150S4
Hersteller Artikelnummer	HY-N1150S4
Alternativnummer	MCE-HY-N1150S4-5MG,MCE-HY-N1150S4-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thymidine-13C-2 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
Formel	C9 13CH14N2O5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,Orthopoxvirus
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds