

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

Product Datasheet

Thymidine-d2, CAS [[132376-92-2]] MCE-HY-N1150S6

Artikelname	Thymidine-d2, CAS [[132376-92-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1150S6
Hersteller Artikelnummer	HY-N1150S6
Alternativnummer	MCE-HY-N1150S6-50MG,MCE-HY-N1150S6-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thymidine-d2 is the deuterium 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	244.24
CAS Nummer	[132376-92-2]
Formel	C10H12D2N2O5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,Orthopoxvirus
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds