

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

Product Datasheet

2-Deoxyuridine-d2, CAS [[478511-30-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-D0186S4

Artikelname	2-Deoxyuridine-d2, CAS [[478511-30-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-D0186S4
Hersteller Artikelnummer	HY-D0186S4
Alternativnummer	MCE-HY-D0186S4-5MG,MCE-HY-D0186S4-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Deoxyuridine-d2 is the deuterium labeled 2-Deoxyuridine. 2-Deoxyuridine could increase chromosome breakage and results in a decreased thymidylate synthetase activity. A known use of 2-Deoxyuridine is as a precursor in the synthesis of Edoxud[1]...
Molekulargewicht	230.21
CAS Nummer	[478511-30-7]
Formel	C9H10D2N2O5
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	Isotope-Labeled Compounds