

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

Product Datasheet

Thymine-13C5,15N2, CAS [[2483830-13-1]] MCE-HY-W010450S5

Artikelname	Thymine-13C5,15N2, CAS [[2483830-13-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-W010450S5
Hersteller Artikelnummer	HY-W010450S5
Alternativnummer	MCE-HY-W010450S5-1MG,MCE-HY-W010450S5-500UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thymine-13C5,15N2 (5-Methyluacil-13C5,15N2) is 13C and 15N labeled Thymine. Thymine is one of the four nucleobases in the nucleic acid of DNA and can be a target for actions of 5-fluorouracil (5-FU) in cancer treatment, with a Km of 2.3 µM[1]....
Molekulargewicht	133.06
CAS Nummer	[2483830-13-1]
Formel	13C5H6 15N2O2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds