

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

## Product Datasheet

### **2-Deoxyuridine-13C,15N2, CAS [[369656-76-8]] MCE-HY-D0186S7**

Artikelname	2-Deoxyuridine-13C,15N2, CAS [[369656-76-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0186S7
Hersteller Artikelnummer	HY-D0186S7
Alternativnummer	MCE-HY-D0186S7-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Deoxyuridine-13C,15N2 is the 13C and 15N labeled 2-Deoxyuridine[1]. 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 Ed...
Molekulargewicht	231.18
Reinheit	97.00
CAS Nummer	[369656-76-8]
Formel	C8 13CH12 15N2O5
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	Isotope-Labeled Compounds