

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

Product Datasheet

5-Fluorouracil-15N2, CAS [[68941-95-7]] Preis auf Anfrage TGM-TMID-1032

Artikelname	5-Fluorouracil-15N2, CAS [[68941-95-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TMID-1032
Hersteller Artikelnummer	TMID-1032
Alternativnummer	TGM-TMID-1032-10MG,TGM-TMID-1032-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Fluorouracil-15N2 is a nitrogen-15 labeled form of 5-Fluorouracil (5-FU), a uracil analog (nucleoside antimetabolite/analog) and potent antitumor agent. It hampers pyrimidine synthesis by inhibiting thymidylate synthase, depleting the intracellular...
Molekulargewicht	132.06
CAS Nummer	[68941-95-7]
Formel	C4H3FN2O2
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog Apoptosis HIV Protease Endogenous Metabolite