

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

Product Datasheet

5-Chloro-2-deoxyuridine (Standard), CAS [[50-90-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-112669R

Artikelname	5-Chloro-2-deoxyuridine (Standard), CAS [[50-90-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-112669R
Hersteller Artikelnummer	HY-112669R
Alternativnummer	MCE-HY-112669R-100MG,MCE-HY-112669R-5MG,MCE-HY-112669R-10MG,MCE-HY-112669R-25MG,MCE-HY-112669R-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Chloro-2-deoxyuridine (Standard) is the analytical standard of 5-Chloro-2-deoxyuridine. This product is intended for research and analytical applications. 5-Chloro-2-deoxyuridine, a thymine analog, is to study the potential of hypochlorous acid dam...
Molekulargewicht	262.65
CAS Nummer	[50-90-8]
Formel	C9H11ClN2O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards