

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

Product Datasheet

Gemcitabine triphosphate (trisodium) MCE-HY-17026E

Artikelname	Gemcitabine triphosphate (trisodium)
Artikelnummer	MCE-HY-17026E
Hersteller Artikelnummer	HY-17026E
Alternativnummer	MCE-HY-17026E-5MG,MCE-HY-17026E-1MG,MCE-HY-17026E-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Gemcitabine triphosphate (dFdCTP) trisodium is the active metabolite of Gemcitabine (HY-17026). The mechanism of Gemcitabine triphosphate trisodium cell-killing is its competition with cytidine triphosphate during DNA replication, which results in th...
Molekulargewicht	569.08
Reinheit	99.51
Formel	C9H11F2N3Na3O13P3
Target-Kategorie	Apoptosis,DNA/RNA Synthesis,Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound