

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

Product Datasheet

Alpha-Guanosine, CAS [[15398-66-0]] MCE-HY-154536

Artikelname	Alpha-Guanosine, CAS [[15398-66-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-154536
Hersteller Artikelnummer	HY-154536
Alternativnummer	MCE-HY-154536-50MG,MCE-HY-154536-25MG,MCE-HY-154536-10MG,MCE-HY-154536-5MG,MCE-HY-154536-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Alpha-Guanosine is a purine nucleoside analog. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition of DNA synthesis, induction of apoptosis, etc[1]...
Molekulargewicht	283.24
Reinheit	95.96
CAS Nummer	[15398-66-0]
Formel	C10H13N5O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides