

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

## Product Datasheet

### 8-Allylthioguanosine, CAS [[126092-30-6]] MCE-HY-152544

Artikelname	8-Allylthioguanosine, CAS [[126092-30-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-152544
Hersteller Artikelnummer	HY-152544
Alternativnummer	MCE-HY-152544-10MG,MCE-HY-152544-5MG,MCE-HY-152544-1MG,MCE-HY-152544-25MG,MCE-HY-152544-50MG,MCE-HY-152544-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8-Allylthioguanosine 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, e...
Molekulargewicht	355.37
CAS Nummer	[126092-30-6]
Formel	C13H17N5O5S
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides