

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

## Product Datasheet

### 8-Bromo-9-(beta-D-xylofuranosyl) guanine, CAS [[1212650-12-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-152400

Artikelname	8-Bromo-9-(beta-D-xylofuranosyl) guanine, CAS [[1212650-12-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-152400
Hersteller Artikelnummer	HY-152400
Alternativnummer	MCE-HY-152400-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8-Bromo-9-(beta-D-xylofuranosyl) guanine is a purine nucleoside analogue. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition of DNA synthesis, ind...
Molekulargewicht	362.14
CAS Nummer	[1212650-12-8]
Formel	C10H12BrN5O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Oligonucleotides