

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

## Product Datasheet

### **2-Amino-4-chloro-5-iodo-N2-pivaloyl-7-[2-deoxy-3,5-di-O- (4-methylbenzoyl)-b-D-ribofuanosyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, CAS [[199938-73-3]] Preis auf Anfrage TGM-TNU1291**

Artikelname	2-Amino-4-chloro-5-iodo-N2-pivaloyl-7-[2-deoxy-3,5-di-O- (4-methylbenzoyl)-b-D-ribofuanosyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, CAS [[199938-73-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TNU1291
Hersteller Artikelnummer	TNU1291
Alternativnummer	TGM-TNU1291-5MG,TGM-TNU1291-10MG,TGM-TNU1291-25MG,TGM-TNU1291-50MG,TGM-TNU1291-100MG,TGM-TNU1291-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Amino-4-chloro-5-iodo-N2-pivaloyl-7-[2-deoxy-3,5-di-O- (4-methylbenzoyl)-b-D-ribofuanosyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine is a Nucleoside Derivative - 7-Deazapurine nucleoside, Halo-nucleoside....
Molekulargewicht	730.98
CAS Nummer	[199938-73-3]
Formel	C32H32ClIN4O6
Target-Kategorie	Others