

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

## Product Datasheet

### 2-Amino-4-chloro-N2-pivaloyl-7-[2-deoxy-3,5-di-O-(4- methylbenzoyl)-b-D-ribofuanosyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, CAS [[1878120-03-6]] Preis auf Anfrage TGM-TNU1290

Artikelname	2-Amino-4-chloro-N2-pivaloyl-7-[2-deoxy-3,5-di-O-(4- methylbenzoyl)-b-D-ribofuanosyl]-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, CAS [[1878120-03-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TNU1290
Hersteller Artikelnummer	TNU1290
Alternativnummer	TGM-TNU1290-5MG,TGM-TNU1290-10MG,TGM-TNU1290-25MG,TGM-TNU1290-50MG,TGM-TNU1290-100MG,TGM-TNU1290-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Amino-4-chloro-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	605.08
CAS Nummer	[1878120-03-6]
Formel	C32H33ClN4O6
Target-Kategorie	Others