

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

Product Datasheet

4-Amino-5-iodo-7-(2-b-C-methyl-beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, CAS [[847551-49-9]] Preis auf Anfrage TGM-TNU0103

Artikelname	4-Amino-5-iodo-7-(2-b-C-methyl-beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, CAS [[847551-49-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TNU0103
Hersteller Artikelnummer	TNU0103
Alternativnummer	TGM-TNU0103-5MG, TGM-TNU0103-10MG, TGM-TNU0103-25MG, TGM-TNU0103-50MG, TGM-TNU0103-100MG, TGM-TNU0103-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Amino-5-iodo-7-(2-b-C-methyl-beta-D-ribofuranosyl)-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine is a Nucleoside Derivative - 7-Deaza-purine nucleoside, 2-Modified nucleoside, Halo-nucleoside, Scaffold and Template....
Molekulargewicht	406.18
CAS Nummer	[847551-49-9]
Formel	C12H15IN4O4
Target-Kategorie	Others