

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

Product Datasheet

6-Chloro-2-fluoropurine, CAS [[1651-29-2]] TGM-T37065

Artikelname	6-Chloro-2-fluoropurine, CAS [[1651-29-2]]
Artikelnummer	TGM-T37065
Hersteller Artikelnummer	T37065
Alternativnummer	TGM-T37065-1G,TGM-T37065-250MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6-Chloro-2-fluoropurine is a heterocyclic building block. ^{1,2} It has been used in the synthesis of purine nucleosides that inhibit cyclin-dependent kinases (CDKs)in vitro. ¹⁶ 6-Chloro-2-fluoropurine has also been used in the synthesis of purine nucleoside...
Molekulargewicht	172.55
CAS Nummer	[1651-29-2]
Formel	C ₅ H ₂ ClFN ₄
Target-Kategorie	Others