

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

## Product Datasheet

### **Futibatinib (TAS-120), CAS [[1448169-71-8]] AMO-M10026**

Artikelname	Futibatinib (TAS-120), CAS [[1448169-71-8]]
Artikelnummer	AMO-M10026
Hersteller Artikelnummer	M10026
Alternativnummer	AMO-M10026-2MG,AMO-M10026-5MG,AMO-M10026-10MG,AMO-M10026-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Futibatinib (TAS-120) is an oral bioavailable, highly selective and irreversible FGFR inhibitor with IC50 of 3.9, 1.3, 1.6 and 8.3 nM against the four FGFR 1-4 subtypes, respectively. Futibatinib inhibited mutant and wild-type FGFR2 with IC50 similar...
Molekulargewicht	418.45
Reinheit	99.94%
CAS Nummer	[1448169-71-8]
Formel	C22H22N6O3
Target-Kategorie	FGFR