

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

Product Datasheet

c-Met-IN-14, CAS [[2443380-34-3]] TGM-T73022

Artikelname	c-Met-IN-14, CAS [[2443380-34-3]]
Artikelnummer	TGM-T73022
Hersteller Artikelnummer	T73022
Alternativnummer	TGM-T73022-25MG, TGM-T73022-50MG, TGM-T73022-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	c-Met-IN-14, a N-sulfonylamidine-based derivative, is a selective c-Met kinase inhibitor with an IC50 value of 2.89 nM. It exhibits anticancer properties by inhibiting c-Met phosphorylation and arresting the cell cycle at the G2/M phase. Additionally...
Molekulargewicht	701.2
CAS Nummer	[2443380-34-3]
Formel	C34H38CIFN4O7S
Target-Kategorie	Apoptosis Others c-Met/HGFR FLT c-Kit