

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

Product Datasheet

MRTX-1257, CAS [[2206736-04-9]] TGM-T16143

Artikelname	MRTX-1257, CAS [[2206736-04-9]]
Artikelnummer	TGM-T16143
Hersteller Artikelnummer	T16143
Alternativnummer	TGM-T16143-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T16143-1MG,TGM-T16143-2MG,TGM-T16143-5MG,TGM-T16143-10MG,TGM-T16143-25MG,TGM-T16143-50MG,TGM-T16143-100MG,TGM-T16143-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MRTX-1257 is a selective, irreversible, and covalent inhibitor of KRAS G12C with an IC50 of 900 pM for KRAS-dependent ERK phosphorylation in H358 cells. MRTX-1257 demonstrated 31% bioavailability in the mouse, with free fraction exposures well above ...
Molekulargewicht	565.71
Reinheit	96.59%
CAS Nummer	[2206736-04-9]
Formel	C33H39N7O2
Target-Kategorie	Ras Kras