

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

Product Datasheet

6H05 (TFA), CAS [[2061344-88-3]] MCE-HY-12408A

Artikelname	6H05 (TFA), CAS [[2061344-88-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-12408A
Hersteller Artikelnummer	HY-12408A
Alternativnummer	MCE-HY-12408A-5MG,MCE-HY-12408A-1MG,MCE-HY-12408A-10MMX1ML,MCE-HY-12408A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6H05 TFA is a selective, and allosteric inhibitor of oncogenic mutant K-Ras(G12C). IC50 value: Target: K-Ras G12C 6H05 gives the greatest degree of modification, which allosterically modifies the oncogenic G12C mutant of highly homologous protein H-R...
Molekulargewicht	590.14
Reinheit	99.02
CAS Nummer	[2061344-88-3]
Formel	C22H31ClF3N3O4S3
Target-Kategorie	Ras
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound