

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

## Product Datasheet

### CCG-203971, CAS [[1443437-74-8]] MCE-HY-108361

Artikelname	CCG-203971, CAS [[1443437-74-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-108361
Hersteller Artikelnummer	HY-108361
Alternativnummer	MCE-HY-108361-100MG,MCE-HY-108361-50MG,MCE-HY-108361-10MMX1ML,MCE-HY-108361-10MG,MCE-HY-108361-25MG,MCE-HY-108361-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CCG-203971 is a second-generation Rho/MRTF/SRF pathway inhibitor. CCG-203971 potently targets RhoA/C-activated SRE-luciferase (IC50 =6.4 µM). CCG-203971 inhibits PC-3 cell migration with an IC50 of 4.2 µM. Potential anti-metastasis Agent[1][2]....
Molekulargewicht	408.88
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[1443437-74-8]
Formel	C23H21ClN2O3
Target-Kategorie	Ras
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound