

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

## Product Datasheet

### **BMS-502, CAS [[2407854-18-4]] MCE-HY-149874**

Artikelname	BMS-502, CAS [[2407854-18-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-149874
Hersteller Artikelnummer	HY-149874
Alternativnummer	MCE-HY-149874-5MG,MCE-HY-149874-100MG,MCE-HY-149874-50MG,MCE-HY-149874-10MG,MCE-HY-149874-10MMX1ML,MCE-HY-149874-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS-502 (Compound 22) is a potent dual inhibitor of diacylglycerol kinase (DGK) alpha and zeta with IC50 of 4.6 nM and 2.1 nM. BMS-502 enhanced T cell immune responses in mice. BMS-502 can be used in tumor immunity related research[1]....
Molekulargewicht	516.50
Reinheit	99.31
CAS Nummer	[2407854-18-4]
Formel	C27H22F2N6O3
Target-Kategorie	DGK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound