

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

## Product Datasheet

### YKL-05-099, CAS [[1936529-65-5]] MCE-HY-101147

Artikelname	YKL-05-099, CAS [[1936529-65-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-101147
Hersteller Artikelnummer	HY-101147
Alternativnummer	MCE-HY-101147-250MG,MCE-HY-101147-100MG,MCE-HY-101147-10MMX1ML,MCE-HY-101147-1MG,MCE-HY-101147-5MG,MCE-HY-101147-10MG,MCE-HY-101147-50MG,MCE-HY-101147-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	YKL-05-099 is a salt-inducible kinase (SIK) inhibitor. YKL-05-099 binds to SIK1 and SIK3 with IC50s of ~10 and ~30 nM, respectively. YKL-05-099 has slightly less potent SIK2-inhibitory (IC50=40 nM)[1]....
Molekulargewicht	600.11
Reinheit	99.76
CAS Nummer	[1936529-65-5]
Formel	C32H34ClN7O3
Target-Kategorie	Salt-inducible Kinase (SIK)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound