

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

## Product Datasheet

### **GAK inhibitor 49 (hydrochloride), CAS [[2930378-91-7]] MCE-HY-124793A**

Artikelname	GAK inhibitor 49 (hydrochloride), CAS [[2930378-91-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-124793A
Hersteller Artikelnummer	HY-124793A
Alternativnummer	MCE-HY-124793A-10MG,MCE-HY-124793A-50MG,MCE-HY-124793A-100MG,MCE-HY-124793A-25MG,MCE-HY-124793A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GAK inhibitor 49 hydrochloride is a potent, ATP-competitive and highly selective cyclin G associated kinase (GAK) inhibitor with a Ki of 0.54 nM and a cell IC50 of 56 nM. GAK inhibitor 49 hydrochloride also shows binding to RIPK2[1]....
Molekulargewicht	406.86
Reinheit	99.52
CAS Nummer	[2930378-91-7]
Formel	C20H23ClN2O5
Target-Kategorie	Cyclin G-associated Kinase (GAK)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound