

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

## Product Datasheet

### **Kevetrin-13C2,15N3 (hydrochloride), CAS [[2300178-72-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-16271S**

Artikelname	Kevetrin-13C2,15N3 (hydrochloride), CAS [[2300178-72-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-16271S
Hersteller Artikelnummer	HY-16271S
Alternativnummer	MCE-HY-16271S-1MG,MCE-HY-16271S-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Kevetrin (hydrochloride)-13C2,15N3 is the 13C-labeled and 15N-labeled Kevetrin (hydrochloride). Kevetrin hydrochloride is a small molecule and activator of the tumor suppressor protein p53, with potential antineoplastic activity....
Molekulargewicht	184.64
CAS Nummer	[2300178-72-5]
Formel	C3 13C2H10Cl 15N3S
Target-Kategorie	Isotope-Labeled Compounds,MDM-2/p53
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds