

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

## Product Datasheet

### JTE 907, CAS [[282089-49-0]] APE-B7073

Artikelname	JTE 907, CAS [[282089-49-0]]
Artikelnummer	APE-B7073
Hersteller Artikelnummer	B7073
Alternativnummer	APE-B7073-10MG,APE-B7073-50MG
Hersteller	ApexBio
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	cannabinoid CB2 receptor inverse agonist...
Molekulargewicht	438.48
Reinheit	98.00%
Sequenz	<chem>CCCCCOc(c(OC)ccc1C=C2C(NCc(cc3)cc4c3OCO4)=O)c1NC2=O</chem>
CAS Nummer	[282089-49-0]
Formel	C24H26N2O6