

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

## Product Datasheet

### **A2AR-antagonist-1, CAS [[2922920-71-4]] MCE-HY-149916**

Artikelname	A2AR-antagonist-1, CAS [[2922920-71-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-149916
Hersteller Artikelnummer	HY-149916
Alternativnummer	MCE-HY-149916-100MG,MCE-HY-149916-5MG,MCE-HY-149916-10MMX1ML,MCE-HY-149916-50MG,MCE-HY-149916-10MG,MCE-HY-149916-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A2AR-antagonist-1 (compound 38) is an orally active adenosine A2A receptor (A2AR) antagonist (IC50=29 nM). A2AR-antagonist-1 exhibits anti-tumor activity and mouse liver microsomal metabolic stability (t1/2=86.1 min). A2AR-antagonist-1 is also a T ce...
Molekulargewicht	451.52
Reinheit	96.68
CAS Nummer	[2922920-71-4]
Formel	C27H25N5O2
Target-Kategorie	Adenosine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound