

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

## Product Datasheet

### **JNJ-40255293, CAS [[1147271-25-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-122105**

Artikelname	JNJ-40255293, CAS [[1147271-25-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-122105
Hersteller Artikelnummer	HY-122105
Alternativnummer	MCE-HY-122105-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-40255293 is a high-affinity human A <sub>2A</sub> receptor antagonist with a K <sub>i</sub> of 7.5 nM. JNJ-40255293 can be used in the research of neurodegenerative diseases such as Parkinsons disease[1]....
Molekulargewicht	402.45
CAS Nummer	[1147271-25-7]
Formel	C <sub>23</sub> H <sub>22</sub> N <sub>4</sub> O <sub>3</sub>
Target-Kategorie	Adenosine Receptor
Anwendungsbeschreibung	Reference compound