

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

## Product Datasheet

### **Preladenant, CAS [[377727-87-2]] FBM-10-4102**

Artikelname	Preladenant, CAS [[377727-87-2]]
Artikelnummer	FBM-10-4102
Hersteller Artikelnummer	10-4102
Alternativnummer	FBM-10-4102-5MG,FBM-10-4102-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Adenosine A2A receptor antagonist...
Molekulargewicht	503.57
Reinheit	>98% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	Beige solid
CAS Nummer	[377727-87-2]
Formel	C25H29N9O3
Anwendungsbeschreibung	Preladenant is a potent ( $K_i = 1.1\text{nM}$ ) and selective (>1000-fold over other adenosine receptors) adenosine A2A antagonist. <sup>1</sup> It has shown efficacy in rodent and primate models of Parkinsons disease without inducing dyskinesias and displays antidepressant ef