

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

## Product Datasheet

### **DNDI-6174, CAS [[2868298-43-3]] MCE-HY-162066**

Artikelname	DNDI-6174, CAS [[2868298-43-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-162066
Hersteller Artikelnummer	HY-162066
Alternativnummer	MCE-HY-162066-25MG,MCE-HY-162066-50MG,MCE-HY-162066-10MG,MCE-HY-162066-10MMX1ML,MCE-HY-162066-1MG,MCE-HY-162066-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DNDI-6174 is an orally active Leishmania cytochrome b (Qi site of cytochrome bc1 complex/complex III) inhibitor. DNDI-6174 binds to the Qi site of Leishmania cytochrome b, inhibits cytochrome bc1 complex activity in the parasites electron transport c...
Molekulargewicht	307.31
Reinheit	97.28
CAS Nummer	[2868298-43-3]
Formel	C16H13N5O2
Target-Kategorie	Parasite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound