

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

## Product Datasheet

### **BAY-179, CAS [[2764880-87-5]] MCE-HY-145707**

Artikelname	BAY-179, CAS [[2764880-87-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-145707
Hersteller Artikelnummer	HY-145707
Alternativnummer	MCE-HY-145707-10MMX1ML,MCE-HY-145707-100MG,MCE-HY-145707-50MG,MCE-HY-145707-25MG,MCE-HY-145707-10MG,MCE-HY-145707-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY-179, a chemical probe, is a potent, selective, and species cross-reactive complex I inhibitor. BAY-179 shows IC50 values of 79 nM, 38 nM, 27 nM, and 47 nM for human, mouse, rat, and dog complex I, respectively[1]....
Molekulargewicht	415.51
Reinheit	99.83
CAS Nummer	[2764880-87-5]
Formel	C23H21N5OS
Target-Kategorie	Mitochondrial Metabolism
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound