

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

## Product Datasheet

### JNJ-38877605-d1, CAS [[1936472-36-4]] MCE-HY-50683S

Artikelname	JNJ-38877605-d1, CAS [[1936472-36-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-50683S
Hersteller Artikelnummer	HY-50683S
Alternativnummer	MCE-HY-50683S-10MG,MCE-HY-50683S-1MG,MCE-HY-50683S-5MG,MCE-HY-50683S-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	JNJ-38877605-d1 (compound DO-2) is a highly selective MNNG HOS transforming (MET) inhibitor. JNJ-38877605-d1 is thought to diminish the formation of the Aldehyde Oxidase 1 inactive metabolite M3[1]....
Molekulargewicht	378.36
Reinheit	93.59
CAS Nummer	[1936472-36-4]
Formel	C19H12DF2N7
Target-Kategorie	c-Met/HGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds