

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

## Product Datasheet

### **Asciminib (hydrochloride), CAS [[2119669-71-3]] MCE-HY-104010A**

Artikelname	Asciminib (hydrochloride), CAS [[2119669-71-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-104010A
Hersteller Artikelnummer	HY-104010A
Alternativnummer	MCE-HY-104010A-100MG,MCE-HY-104010A-10MG,MCE-HY-104010A-50MG,MCE-HY-104010A-5MG,MCE-HY-104010A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Asciminib (ABL001) hydrochloride is a potent and selective allosteric BCR-ABL1 inhibitor, which inhibits Ba/F3 cells grown with an IC50 of 0.25 nM[1]....
Molekulargewicht	486.30
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[2119669-71-3]
Formel	C20H19Cl2F2N5O3
Target-Kategorie	Bcr-Abl
Anwendungsbeschreibung	Reference compound