

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

## Product Datasheet

### **ABT-702 dihydrochloride, CAS [[1188890-28-9]] MCE-HY-103161**

Artikelname	ABT-702 dihydrochloride, CAS [[1188890-28-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-103161
Hersteller Artikelnummer	HY-103161
Alternativnummer	MCE-HY-103161-10MMX1ML,MCE-HY-103161-1MG,MCE-HY-103161-5MG,MCE-HY-103161-25MG,MCE-HY-103161-10MG,MCE-HY-103161-50MG,MCE-HY-103161-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ABT-702 dihydrochloride is a potent adenosine kinase (AK) inhibitor (IC50=1.7 nM)....
Molekulargewicht	536.25
Reinheit	99.45
CAS Nummer	[1188890-28-9]
Formel	C22H21BrCl2N6O
Target-Kategorie	Adenosine Kinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound