

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

## Product Datasheet

### ABT-702 (hydrochloride), CAS [[2624336-92-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-112482A

Artikelname	ABT-702 (hydrochloride), CAS [[2624336-92-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-112482A
Hersteller Artikelnummer	HY-112482A
Alternativnummer	MCE-HY-112482A-10MG,MCE-HY-112482A-5MG,MCE-HY-112482A-50MG,MCE-HY-112482A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ABT-702 hydrochloride is a potent, orally active, and selective adenosine kinase (AK) inhibitor with an IC50 of 1.7 nM. ABT-702 hydrochloride shows >1300-fold selectivity for AK over other biological targets, including cyclooxygenases-1 and -2. ABT-7...
Molekulargewicht	499.79
Reinheit	98.29
CAS Nummer	[2624336-92-9]
Formel	C22H20BrClN6O
Target-Kategorie	Adenosine Kinase,Adenosine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound