

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

## Product Datasheet

### AMTB (hydrochloride), CAS [[926023-82-7]] MCE-HY-100345

Artikelname	AMTB (hydrochloride), CAS [[926023-82-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-100345
Hersteller Artikelnummer	HY-100345
Alternativnummer	MCE-HY-100345-50MG,MCE-HY-100345-1G,MCE-HY-100345-500MG,MCE-HY-100345-100MG,MCE-HY-100345-10MG,MCE-HY-100345-25MG,MCE-HY-100345-5MG,MCE-HY-100345-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AMTB hydrochloride is a selective TRPM8 channel blocker. AMTB hydrochloride inhibits icilin-induced TRPM8 channel activation with a pIC50 of 6.23. AMTB hydrochloride can be used for the research of the overactive bladder and painful bladder syndrome....
Molekulargewicht	430.99
Reinheit	99.18
CAS Nummer	[926023-82-7]
Formel	C23H27CIN2O2S
Target-Kategorie	TRP Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound