

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

## Product Datasheet

### **W-7 (isomer hydrochloride), CAS [[69762-85-2]] MCE-HY-100913**

Artikelname	W-7 (isomer hydrochloride), CAS [[69762-85-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-100913
Hersteller Artikelnummer	HY-100913
Alternativnummer	MCE-HY-100913-5MG,MCE-HY-100913-100MG,MCE-HY-100913-10MG,MCE-HY-100913-10MMX1ML,MCE-HY-100913-1MG,MCE-HY-100913-25MG,MCE-HY-100913-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	W-7 isomer hydrochloride is an isomer of W-7 hydrochloride (HY-100912). W-7 hydrochloride is a selective calmodulin antagonist[1]....
Molekulargewicht	377.33
Reinheit	99.65
CAS Nummer	[69762-85-2]
Formel	C16H22Cl2N2O2S
Target-Kategorie	Calmodulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound