

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

## Product Datasheet

### W-13 (hydrochloride), CAS [[88519-57-7]] MCE-HY-100910

Artikelname	W-13 (hydrochloride), CAS [[88519-57-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-100910
Hersteller Artikelnummer	HY-100910
Alternativnummer	MCE-HY-100910-50MG,MCE-HY-100910-100MG,MCE-HY-100910-5MG,MCE-HY-100910-10MG,MCE-HY-100910-25MG,MCE-HY-100910-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	W-13 hydrochloride is a calmodulin antagonist. W-13 hydrochloride can inhibit Tamoxifen (HY-13757A)-resistant human breast cancer cell growth[1]....
Molekulargewicht	349.28
Reinheit	99.86
CAS Nummer	[88519-57-7]
Formel	C14H18Cl2N2O2S
Target-Kategorie	CaMK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1