

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

## Product Datasheet

### Tomatine (hydrochloride), CAS [[17605-83-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N2166A

Artikelname	Tomatine (hydrochloride), CAS [[17605-83-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N2166A
Hersteller Artikelnummer	HY-N2166A
Alternativnummer	MCE-HY-N2166A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tomatine hydrochloride is a glycoalkaloid, found in the tomato plant ( <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.). Tomatine hydrochloride elicits neurotoxicity in RIP1 kinase and caspase-independent manner. Tomatine hydrochloride promotes the upregulation of nucl...
Molekulargewicht	1070.65
CAS Nummer	[17605-83-3]
Formel	C50H84ClNO <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Apoptosis,Proteasome
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound