

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

## Product Datasheet

### Chelidonine (hydrochloride), CAS [[4312-31-6]] MCE-HY-N2369A

Artikelname	Chelidonine (hydrochloride), CAS [[4312-31-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2369A
Hersteller Artikelnummer	HY-N2369A
Alternativnummer	MCE-HY-N2369A-10MG, MCE-HY-N2369A-25MG, MCE-HY-N2369A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chelidonine (hydrochloride) is the hydrochloride form of Chelidonine (HY-N2369).Chelidonine, an isoquinoline alkaloid, can be isolated from Chelidonium majus L. Chelidonine causes G2/M arrest and induces caspase-dependent and caspase-independent apop...
Molekulargewicht	389.83
CAS Nummer	[4312-31-6]
Formel	C20H20ClNO5
Target-Kategorie	Apoptosis,Influenza Virus
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products