

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

Product Datasheet

Anisodine (hydrobromide), CAS [[76822-34-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-127022A

Artikelname	Anisodine (hydrobromide), CAS [[76822-34-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-127022A
Hersteller Artikelnummer	HY-127022A
Alternativnummer	MCE-HY-127022A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Anisodine (Daturamine) hydrobromide is a neuroprotective compound that reduces exacerbated M1, M2, M4, and M5 receptor expression in brain tissues under hypoxia/reoxygenation conditions. Anisodine hydrobromide inhibits calcium ion influx and reactive...
Molekulargewicht	400.26
CAS Nummer	[76822-34-9]
Formel	C17H22BrNO5
Target-Kategorie	Calcium Channel,mAChR,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products