

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

## Product Datasheet

### Chlorisondamine (diiodide), CAS [[96750-66-2]] MCE-HY-101347

Artikelname	Chlorisondamine (diiodide), CAS [[96750-66-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-101347
Hersteller Artikelnummer	HY-101347
Alternativnummer	MCE-HY-101347-10MMX1ML,MCE-HY-101347-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Chlorisondamine (diiodide) is a potent nicotinic acetylcholine receptor (nAChR) antagonist and a ganglion blocker. Chlorisondamine antagonizes some of nicotines central actions in a potent, long-lasting and pharmacologically selective way[1]....
Molekulargewicht	611.94
Reinheit	99.6
CAS Nummer	[96750-66-2]
Formel	C14H20Cl4I2N2
Target-Kategorie	nAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1