

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

## Product Datasheet

### Opipramol (dihydrochloride), CAS [[909-39-7]] MCE-HY-118901A

Artikelname	Opipramol (dihydrochloride), CAS [[909-39-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-118901A
Hersteller Artikelnummer	HY-118901A
Alternativnummer	MCE-HY-118901A-10MG,MCE-HY-118901A-5MG,MCE-HY-118901A-50MG,MCE-HY-118901A-100MG,MCE-HY-118901A-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Opipramol (Ensidon) is an atypical tricyclic antidepressant (TCA). Opipramol acts primarily as a sigma (sigma) receptor agonist and can potently interact with sigma recognition sites with a Ki value of 50 nM. Opipramol can be used for the research of...
Molekulargewicht	436.42
CAS Nummer	[909-39-7]
Formel	C23H31Cl2N3O
Target-Kategorie	Sigma Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound