

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

## Product Datasheet

### Jatrorrhizine, CAS [[3621-38-3]] TGM-T3933

Artikelname	Jatrorrhizine, CAS [[3621-38-3]]
Artikelnummer	TGM-T3933
Hersteller Artikelnummer	T3933
Alternativnummer	TGM-T3933-2MG, TGM-T3933-5MG, TGM-T3933-10MG, TGM-T3933-25MG, TGM-T3933-50MG, TGM-T3933-100MG, TGM-T3933-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Jatrorrhizine (neprotin) is a protoberberine alkaloid isolated from <i>Enantia chlorantha</i> (Annonaceae) and other species. It was found to have antimicrobial and antifungal activity. It binds and noncompetitively inhibits monoamine oxidase (IC50 4 microm...
Molekulargewicht	338.38
Reinheit	97.18%
CAS Nummer	[3621-38-3]
Formel	C20H20NO4
Target-Kategorie	5-HT Receptor   MAO   Antibacterial   Cholinesterase (ChE)