

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

## Product Datasheet

### Guvacine ethyl ester, CAS [[18513-76-3]] MCE-HY-N9407

Artikelname	Guvacine ethyl ester, CAS [[18513-76-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-N9407
Hersteller Artikelnummer	HY-N9407
Alternativnummer	MCE-HY-N9407-1MG,MCE-HY-N9407-5MG,MCE-HY-N9407-10MG,MCE-HY-N9407-25MG,MCE-HY-N9407-50MG,MCE-HY-N9407-100MG,MCE-HY-N9407-200MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guvacine ethyl ester (3.1b) is an alkaloid that can be found in betel nut. Guvacine ethyl ester can be used in the synthesis of GABA uptake inhibitor[1][2]....
Molekulargewicht	155.19
Reinheit	96.15
CAS Nummer	[18513-76-3]
Formel	C8H13NO2
Target-Kategorie	GABA Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products