

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

## Product Datasheet

### Guvacine (hydrobromide), CAS [[6027-92-5]] MCE-HY-N2482A

Artikelname	Guvacine (hydrobromide), CAS [[6027-92-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2482A
Hersteller Artikelnummer	HY-N2482A
Alternativnummer	MCE-HY-N2482A-25MG,MCE-HY-N2482A-10MG,MCE-HY-N2482A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Guvacine hydrobromide, an alkaloid found in the nut of Areca catechu, is a potent GABA uptake inhibitor. Guvacine hydrobromide inhibits rat GAT-1, rat GAT-2 and rat GAT-3 with IC50 values of 39 µM, 58 µM and 378 µM, respectively[1]....
Molekulargewicht	208.05
Reinheit	99.86
CAS Nummer	[6027-92-5]
Formel	C6H10BrNO2
Target-Kategorie	GABA Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products