

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

## Product Datasheet

### **GZ-793A, CAS [[1356447-90-9]]** **MCE-HY-117883**

Artikelname	GZ-793A, CAS [[1356447-90-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-117883
Hersteller Artikelnummer	HY-117883
Alternativnummer	MCE-HY-117883-1MG,MCE-HY-117883-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GZ-793A is an orally active and selective vesicular monoamine transporter-2 (VMAT2) inhibitor, with an $K_i$ of 0.029 $\mu$ M. GZ-793A inhibits the neurochemical effects of methamphetamine (METH)-induced dopamine release. GZ-793A can be used for research of ...
Molekulargewicht	464.04
Reinheit	99.50
CAS Nummer	[1356447-90-9]
Formel	C <sub>26</sub> H <sub>38</sub> ClNO <sub>4</sub>
Target-Kategorie	Monoamine Transporter
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound