

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

## Product Datasheet

### **GS967, CAS [[1262618-39-2]] MCE-HY-12593**

Artikelname	GS967, CAS [[1262618-39-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-12593
Hersteller Artikelnummer	HY-12593
Alternativnummer	MCE-HY-12593-5MG,MCE-HY-12593-100MG,MCE-HY-12593-50MG,MCE-HY-12593-10MG,MCE-HY-12593-200MG,MCE-HY-12593-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GS967 (GS-458967) is a potent, and selective inhibitor of cardiac late sodium current (late I <sub>Na</sub> ) with IC <sub>50</sub> values of 0.13 and 0.21 μM for ventricular myocytes and isolated hearts, respectively....
Molekulargewicht	347.22
Reinheit	99.55
CAS Nummer	[1262618-39-2]
Formel	C <sub>14</sub> H <sub>7</sub> F <sub>6</sub> N <sub>3</sub> O
Target-Kategorie	Sodium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound