

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

## Product Datasheet

### **Ganfeborole (hydrochloride), CAS [[2131798-13-3]] MCE-HY-107775**

Artikelname	Ganfeborole (hydrochloride), CAS [[2131798-13-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-107775
Hersteller Artikelnummer	HY-107775
Alternativnummer	MCE-HY-107775-10MG,MCE-HY-107775-50MG,MCE-HY-107775-1MG,MCE-HY-107775-5MG,MCE-HY-107775-25MG,MCE-HY-107775-10MMX1ML,MCE-HY-107775-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ganfeborole hydrochloride (GSK656) is a potent antitubercular agent, acting as an inhibitor of Mycobacterium tuberculosis (Mtb) leucyl-tRNA synthetase (LeuRS), with an IC50 of 0.2 µM....
Molekulargewicht	293.94
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[2131798-13-3]
Formel	C10H14BCl2NO4
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound