

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

## Product Datasheet

### **PBT 1033 (hydrochloride), CAS [[648896-70-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-105321A**

Artikelname	PBT 1033 (hydrochloride), CAS [[648896-70-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-105321A
Hersteller Artikelnummer	HY-105321A
Alternativnummer	MCE-HY-105321A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PBT 1033 hydrochloride is an orally active copper/zinc ionophore. PBT 1033 hydrochloride restores cognition in mouse models of Alzheimers disease (AD). PB 1033 also has antibacterial activity against Gram-positive bacteria[1][2]....
Molekulargewicht	307.60
CAS Nummer	[648896-70-2]
Formel	C12H13Cl3N2O
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound