

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

## Product Datasheet

### DETQ, CAS [[1638667-81-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-115553

Artikelname	DETQ, CAS [[1638667-81-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-115553
Hersteller Artikelnummer	HY-115553
Alternativnummer	MCE-HY-115553-25MG,MCE-HY-115553-10MG,MCE-HY-115553-5MG,MCE-HY-115553-50MG,MCE-HY-115553-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DETQ is a selective, allosteric and orally active dopamine D1 receptor (Dopamine Receptor) potentiator. In HEK293 cells expressing the human D1 receptor, DETQ increases cAMP with an EC50 of 5.8 nM and a Kb of 26 nM. DETQ shows ~30-fold less potent at...
Molekulargewicht	422.34
CAS Nummer	[1638667-81-8]
Formel	C22H25Cl2NO3
Target-Kategorie	Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound