

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

## Product Datasheet

### Clozapine (dihydrochloride), CAS [[2711603-38-0]] Preis auf Anfrage MCE-HY-14539B

Artikelname	Clozapine (dihydrochloride), CAS [[2711603-38-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-14539B
Hersteller Artikelnummer	HY-14539B
Alternativnummer	MCE-HY-14539B-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Clozapine (HF 1854) dihydrochloride is an antipsychotic used for the research of schizophrenia. Clozapine has high affinity for a number of neuroreceptors. Clozapine is a potent antagonist of dopamine D2 with a Ki of 75 nM. Clozapine inhibits the mus...
Molekulargewicht	399.75
CAS Nummer	[2711603-38-0]
Formel	C18H21Cl3N4
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Adrenergic Receptor,Dopamine Receptor,mAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1