

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

## Product Datasheet

### 5-Chloro-1,4-dihydro-2,3-quinoxalinedione, CAS [[127731-60-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-17668

Artikelname	5-Chloro-1,4-dihydro-2,3-quinoxalinedione, CAS [[127731-60-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-17668
Hersteller Artikelnummer	HY-17668
Alternativnummer	MCE-HY-17668-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Chloro-1,4-dihydro-2,3-quinoxalinedione (Compound 72) is a weak NMDA inhibitor with an IC50 of 56.3 µM. 5-Chloro-1,4-dihydro-2,3-quinoxalinedione can be used for the research of neurological disease[1]....
Molekulargewicht	196.59
CAS Nummer	[127731-60-6]
Formel	C8H5ClN2O2
Target-Kategorie	iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound