

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

## Product Datasheet

### Quetiapine sulfoxide (dihydrochloride), CAS [[329218-11-3]] MCE-HY-G0014A

Artikelname	Quetiapine sulfoxide (dihydrochloride), CAS [[329218-11-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-G0014A
Hersteller Artikelnummer	HY-G0014A
Alternativnummer	MCE-HY-G0014A-5MG,MCE-HY-G0014A-10MMX1ML,MCE-HY-G0014A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Quetiapine sulfoxide dihydrochloride (Quetiapine S-oxide dihydrochloride) is a main metabolite of Quetiapinem. Quetiapine is a second-generation antipsychotic[1]. Quetiapine is a 5-HT receptors agonist and a dopamine receptor antagonist[2]....
Molekulargewicht	472.43
Reinheit	98.63
CAS Nummer	[329218-11-3]
Formel	C21H27Cl2N3O3S
Target-Kategorie	Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1