

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

## Product Datasheet

### Cipralisant (enantiomer), CAS [[223420-11-9]] MCE-HY-106993B

Artikelname	Cipralisant (enantiomer), CAS [[223420-11-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-106993B
Hersteller Artikelnummer	HY-106993B
Alternativnummer	MCE-HY-106993B-1MG,MCE-HY-106993B-10MMX1ML,MCE-HY-106993B-5MG,MCE-HY-106993B-10MG,MCE-HY-106993B-25MG,MCE-HY-106993B-50MG,MCE-HY-106993B-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cipralisant (GT-2331) enantiomer is the enantiomer of Cipralisant (HY-106993), Cipralisant is an orally active, potent, selective, and high affinity histamine H3 receptor antagonist (rat $K_i=0.47$ nM)[1][2][3][4][5]. Cipralisant (enantiomer) is a click...
Molekulargewicht	216.32
Reinheit	96.38
CAS Nummer	[223420-11-9]
Formel	C <sub>14</sub> H <sub>20</sub> N <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Histamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound