

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

Product Datasheet

Indole-2-carboxylic acid, CAS [[1477-50-5]] MCE-HY-I0096

Artikelname	Indole-2-carboxylic acid, CAS [[1477-50-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-I0096
Hersteller Artikelnummer	HY-I0096
Alternativnummer	MCE-HY-I0096-100G,MCE-HY-I0096-25G,MCE-HY-I0096-10G,MCE-HY-I0096-50G,MCE-HY-I0096-5G,MCE-HY-I0096-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Indole-2-carboxylic acid (I2CA) is a competitive antagonist of the glycine site of the NMDA receptor ($K_i=15 \mu\text{M}$, 5-fluoro-I2CA) and an inhibitor of HIV-1 integrase. Indole-2-carboxylic acid is selective for the glycine site of the NMDA receptor and bl...
Molekulargewicht	161.16
Reinheit	99.97
CAS Nummer	[1477-50-5]
Formel	C9H7NO2
Target-Kategorie	HIV,HIV Integrase,iGluR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products