

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

## Product Datasheet

### 5-HT7R antagonist 2, CAS [[1448808-50-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-163345

Artikelname	5-HT7R antagonist 2, CAS [[1448808-50-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-163345
Hersteller Artikelnummer	HY-163345
Alternativnummer	MCE-HY-163345-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-HT7R antagonist 2 (compound 4h) is a 5-HT7R antagonist that antagonizes the G protein and beta-arrestin signaling pathways, with a Ki of 67 nM, the IC50 values in cAMP and Tango tests were 2.59 µM and 39.57 µM, respectively. 5-HT7R antagonist 2 has...
Molekulargewicht	252.31
CAS Nummer	[1448808-50-1]
Formel	C16H16N2O
Target-Kategorie	5-HT Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound