

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

## Product Datasheet

### **rel-(1R,2R)-1-(6-Bromo-2-methoxyquinolin-3-yl)-4-(dimethylamino)-2-(naphthalen-1-yl)-1-phenylbutan-2-ol, CAS [[654653-92-6]]** **MCE-HY-I1030**

Artikelname	rel-(1R,2R)-1-(6-Bromo-2-methoxyquinolin-3-yl)-4-(dimethylamino)-2-(naphthalen-1-yl)-1-phenylbutan-2-ol, CAS [[654653-92-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-I1030
Hersteller Artikelnummer	HY-I1030
Alternativnummer	MCE-HY-I1030-1G,MCE-HY-I1030-500MG,MCE-HY-I1030-250MG,MCE-HY-I1030-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	rel-(1R,2R)-1-(6-Bromo-2-methoxyquinolin-3-yl)-4-(dimethylamino)-2-(naphthalen-1-yl)-1-phenylbutan-2-ol is a drug intermediate for synthesis of various active compounds....
Molekulargewicht	1111.01
Reinheit	99.01
CAS Nummer	[654653-92-6]
Formel	C <sub>64</sub> H <sub>62</sub> Br <sub>2</sub> N <sub>4</sub> O <sub>4</sub>
Target-Kategorie	Drug Intermediate
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound