

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

## Product Datasheet

### Phosphodiesterase-IN-2, CAS [[3047610-96-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-161663

Artikelname	Phosphodiesterase-IN-2, CAS [[3047610-96-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161663
Hersteller Artikelnummer	HY-161663
Alternativnummer	MCE-HY-161663-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Phosphodiesterase-IN-2 (Compound C7) is a selective, orally active inhibitor for phosphodiesterase 10A (PDE10A), with an IC50 of 11.9 nM. Phosphodiesterase-IN-2 improves the stability of liver microsomes, and lowers BBB permeability. Phosphodiesteras...
Molekulargewicht	584.59
CAS Nummer	[3047610-96-5]
Formel	C32H27F3N6O2
Target-Kategorie	Phosphodiesterase (PDE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1