

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

Product Datasheet

Avanafil-13C5,15N,d2 Preis auf Anfrage MCE-HY-18252S1

Artikelname	Avanafil-13C5,15N,d2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-18252S1
Hersteller Artikelnummer	HY-18252S1
Alternativnummer	MCE-HY-18252S1-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Avanafil-13C5,15N,d2 is 15N and deuterated labeled Avanafil (HY-18252). Avanafil (TA-1790) is a potent and selective phosphodiesterase-5 (PDE-5) inhibitor with IC50 values of 5.2 nM, 630 nM, 5700 nM, 6200 nM, 12000 nM, 27000 nM, 51000 nM and 53000 nM...
Molekulargewicht	491.92
Formel	C18 13C5H24D2CIN6 15NO3
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Isotope-Labeled Compounds,NO Synthase,Phosphodiesterase (PDE)
Anwendungsbeschreibung	Isotope-Labeled Compounds