

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

Product Datasheet

TDIQ (hydrochloride), CAS [[15052-05-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W042920A

Artikelname	TDIQ (hydrochloride), CAS [[15052-05-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W042920A
Hersteller Artikelnummer	HY-W042920A
Alternativnummer	MCE-HY-W042920A-1MG,MCE-HY-W042920A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TDIQ hydrochloride is an analog of Amphetamine with high affinity for alpha2-adrenergic receptor. TDIQ hydrochloride is a selective alpha2-adrenoceptor ligand with the Ki values of 75 nM, 95 nM, and 65 nM for alpha2A-, alpha2B-, and alpha2C-adrenergi...
Molekulargewicht	213.66
CAS Nummer	[15052-05-8]
Formel	C10H12ClNO2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound