

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]] MCE-HY-W042920A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | TDIQ (hydrochloride), CAS [[15052-05-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-W042920A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W042920A |
| Alternativnummer | MCE-HY-W042920A-5MG,MCE-HY-W042920A-1MG |
| 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 |