

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

## Product Datasheet

### Ro 41-1049 (hydrochloride), CAS [[127917-66-2]] MCE-HY-100027A

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Ro 41-1049 (hydrochloride), CAS [[127917-66-2]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-100027A  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100027A  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-100027A-5MG,MCE-HY-100027A-10MG,MCE-HY-100027A-10MMX1ML,MCE-HY-100027A-100MG,MCE-HY-100027A-50MG,MCE-HY-100027A-25MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Ro 41-1049 hydrochloride is a reversible and selective inhibitor of monoamine oxidase-A (MAO-A). An homogeneous population of high affinity binding sites for [3H]Ro 41-1049 is found in membrane preparations from human frontal cortex and placenta (Kd ... |
| Molekulargewicht         | 301.77  |
| Reinheit                 | 99.57   |
| CAS Nummer               | [127917-66-2]   |
| Formel                   | C12H13ClFN3OS   |
| Target-Kategorie         | Monoamine Oxidase   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |