

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

## Product Datasheet

### **RX 801077 (hydrochloride) (Standard), CAS [[89196-95-2]] MCE-HY-100904R**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | RX 801077 (hydrochloride) (Standard), CAS [[89196-95-2]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-100904R  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100904R  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-100904R-25MG,MCE-HY-100904R-10MG,MCE-HY-100904R-5MG,MCE-HY-100904R-100MG,MCE-HY-100904R-50MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | RX 801077 (hydrochloride) (Standard) is the analytical standard of RX 801077 (hydrochloride) (HY-100904). This product is intended for research and analytical applications. RX 801077 hydrochloride (2 BFI) is a selective imidazoline I2 receptor (I2R) ... |
| Molekulargewicht         | 222.67  |
| CAS Nummer               | [89196-95-2]  |
| Formel                   | C11H11ClN2O   |
| Target-Kategorie         | Imidazoline Receptor,Reference Standards  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference Standards   |