

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

## Product Datasheet

### **CHO-4'Me-5'Br-FUBOXPYRA, CAS [[3078516-17-0]] Preis auf Anfrage TGM-T211543**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CHO-4'Me-5'Br-FUBOXPYRA, CAS [[3078516-17-0]] Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | TGM-T211543  |
| Hersteller Artikelnummer | T211543  |
| Alternativnummer         | TGM-T211543-10MG,TGM-T211543-50MG  |
| Hersteller               | TargetMol  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | CHO-4Me-5Br-FUBOXPYRA (CH-FUBBMPDORA) is an oxopyridine amide structurally similar to known synthetic cannabinoids. It exhibits limited activation potential for cannabinoid receptors CB1 and CB2.... |
| Molekulargewicht         | 421.3  |
| CAS Nummer               | [3078516-17-0]   |
| Formel                   | C20H22BrFN2O2  |
| Target-Kategorie         | Cannabinoid Receptor   |