

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

## Product Datasheet

### **1H-Benzimidazole, 6-(difluoromethoxy)-2-[[[(3,4-dimethoxy-2-pyridinyl)methyl]sulfonyl]- - CS-0064435, CAS [[127780-16-9]] CMS-F861716**

|                          |                                                                                                                           |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | 1H-Benzimidazole, 6-(difluoromethoxy)-2-[[[(3,4-dimethoxy-2-pyridinyl)methyl]sulfonyl]- - CS-0064435, CAS [[127780-16-9]] |
| Artikelnummer            | CMS-F861716                                                                                                               |
| Hersteller Artikelnummer | F861716                                                                                                                   |
| Alternativnummer         | CMS-F861716-50MG, CMS-F861716-100MG, CMS-F861716-500MG, CMS-F861716-1G                                                    |
| Hersteller               | Fluorochem                                                                                                                |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                            |
| Molekulargewicht         | 399.3699951                                                                                                               |
| Reinheit                 | 98%                                                                                                                       |
| Formulierung             | Solid                                                                                                                     |
| CAS Nummer               | [127780-16-9]                                                                                                             |