

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

## Product Datasheet

### **N-Boc-4,4-difluoro-l-proline, CAS [[203866-15-3]] TGM-FL0208**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | N-Boc-4,4-difluoro-l-proline, CAS [[203866-15-3]]   |
| Artikelnummer            | TGM-FL0208  |
| Hersteller Artikelnummer | FL0208  |
| Alternativnummer         | TGM-FL0208-100MG,TGM-FL0208-500MG   |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | N-Boc-4,4-difluoro-l-proline ,with CAS No. 203866-15-3, is a fragment molecule that serves as an important scaffold for molecular linking, expansion, and modification. N-Boc-4,4-difluoro-l-proline provides a structural basis and research tool for the... |
| Molekulargewicht         | 251.23  |
| CAS Nummer               | [203866-15-3]   |
| Formel                   | C10H15F2NO4   |