

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

## Product Datasheet

### **8-Isoprostaglandin F2alpha, CAS [[27415-26-5]] MCE-HY-113209**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 8-Isoprostaglandin F2alpha, CAS [[27415-26-5]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-113209   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-113209   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-113209-1MG,MCE-HY-113209-500UG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 8-Isoprostaglandin F2alpha is an isoprostane produced by the non-enzymatic peroxidation of arachidonic acid in membrane phospholipids. 8-Isoprostaglandin F2alpha is present in human plasma in two distinct forms - esterified in phospholipids and as th... |
| Molekulargewicht         | 354.48  |
| Reinheit                 | 99.74   |
| CAS Nummer               | [27415-26-5]  |
| Formel                   | C20H34O5  |
| Target-Kategorie         | Endogenous Metabolite   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Natural Products  |