

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

## Product Datasheet

### OGG1-IN-08, CAS [[350997-39-6]] MCE-HY-112902

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | OGG1-IN-08, CAS [[350997-39-6]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-112902   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-112902   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-112902-5MG,MCE-HY-112902-10MG,MCE-HY-112902-50MG,MCE-HY-112902-10MMX1ML,MCE-HY-112902-25MG,MCE-HY-112902-100MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | OGG1-IN-08 is a potent 8-oxoguanine DNA glycosylase-1 (OGG1) inhibitor with an IC50 value of 0.22 µM. OGG1-IN-08 decreases both the glycosylase and lyase activities of OGG1[1].... |
| Molekulargewicht         | 261.13  |
| Reinheit                 | 99.60   |
| CAS Nummer               | [350997-39-6]   |
| Formel                   | C9H6Cl2N2O5   |
| Target-Kategorie         | Others  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |