

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

## Product Datasheet

### Chloroxynil, CAS [[1891-95-8]] MCE-HY-W059747

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Chloroxynil, CAS [[1891-95-8]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-W059747  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W059747  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-W059747-250MG,MCE-HY-W059747-500MG,MCE-HY-W059747-1G,MCE-HY-W059747-5G,MCE-HY-W059747-10G,MCE-HY-W059747-25G,MCE-HY-W059747-50G,MCE-HY-W059747-100G  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Chloroxynil is a Vir gene of Agrobacterium tumefaciens activator. Chloroxynil enhances T-DNA transfer efficiency by activating the expression of Agrobacterium Vir genes. Chloroxynil is promising for research of Agrobacterium-mediated transformation e... |
| Molekulargewicht         | 188.01  |
| Reinheit                 | 98.91   |
| CAS Nummer               | [1891-95-8]   |
| Formel                   | C7H3Cl2NO   |
| Target-Kategorie         | Others  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |