

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

## Product Datasheet

### Chlorthalidone Impurity G, CAS [[16289-13-7]] MCE-HY-134043

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Chlorthalidone Impurity G, CAS [[16289-13-7]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-134043  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-134043  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-134043-5MG,MCE-HY-134043-1MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Chlorthalidone Impurity G (Chlorthalidone EP Impurity G) is a potential impurity found in commercial preparations of chlorthalidone with moderate antihypertensive effects. Chlorthalidone is a thiazide diuretic that inhibits the Na <sup>+</sup> /Cl <sup>-</sup> cotransporter ... |
| Molekulargewicht         | 294.13   |
| CAS Nummer               | [16289-13-7]   |
| Formel                   | C14H9Cl2NO2  |
| Target-Kategorie         | Carbonic Anhydrase   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |