

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

## Product Datasheet

### PCB No. 141 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[52712-04-6]] LGC-DRE-L20014100IO

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PCB No. 141 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[52712-04-6]] |
| Artikelnummer            | LGC-DRE-L20014100IO                                   |
| Hersteller Artikelnummer | DRE-L20014100IO                                       |
| Alternativnummer         | LGC-DRE-L20014100IO                                   |
| Hersteller               | Dr. Ehrenstorfer                                      |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Molekulargewicht         | 360.88  |
| Reinheit                 | Available   |
| Sequenz                  | <chem>Clc1ccc(Cl)c(c1)c2cc(Cl)c(Cl)c(Cl)c2Cl</chem>   |
| CAS Nummer               | [52712-04-6]  |
| Formel                   | C12 H4 Cl6  |