

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

## Product Datasheet

### DG-172 (hydrochloride), CAS [[1361504-77-9]] APE-C5712-100MG

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | DG-172 (hydrochloride), CAS [[1361504-77-9]]           |
| Artikelnummer            | APE-C5712-100MG  |
| Hersteller Artikelnummer | APE-C5712-100MG  |
| Alternativnummer         | APE-C5712-100MG  |
| Hersteller               | ApexBio  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | orally available inverse agonist of PPARbeta/delta...  |
| Molekulargewicht         | 455.2  |
| Reinheit                 | 98.00%   |
| Sequenz                  | CN1CCN(C2=CC=C(/C=C(CN)/C3=C(Br)C=CC=C3)C=C2)CC1.Cl.Cl |
| CAS Nummer               | [1361504-77-9]   |
| Formel                   | C20H20BrN32HCl   |