

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

## Product Datasheet

### DPA-714, CAS [[958233-07-3]] MCE-HY-122607

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | DPA-714, CAS [[958233-07-3]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-122607   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-122607   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-122607-25MG,MCE-HY-122607-10MG,MCE-HY-122607-50MG,MCE-HY-122607-100MG,MCE-HY-122607-5MG,MCE-HY-122607-10MMX1ML   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | DPA-714 is a high affinity translocator protein (TSPO) ligand (Ki=7 nM), which is designed with a fluorine atom in its structure, allowing labelling with fluorine -18 and in vivo imaging using positron emission tomography. 18FDPA-714 successfully eva... |
| Molekulargewicht         | 398.47  |
| Reinheit                 | 99.86   |
| CAS Nummer               | [958233-07-3]   |
| Formel                   | C22H27FN4O2   |
| Target-Kategorie         | Mitochondrial Metabolism,TSPO   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |