

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

## Product Datasheet

### **N-Acetylprocainamide, CAS [[32795-44-1]] AMO-M14257**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | N-Acetylprocainamide, CAS [[32795-44-1]]   |
| Artikelnummer            | AMO-M14257   |
| Hersteller Artikelnummer | M14257   |
| Alternativnummer         | AMO-M14257-50MG  |
| Hersteller               | Abmole Bioscience  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | N-Acetylprocainamide is a class III antiarrhythmic, which blocks K+ channels.... |
| Molekulargewicht         | 277.36   |
| Reinheit                 | >98%   |
| CAS Nummer               | [32795-44-1]   |
| Target-Kategorie         | Potassium Channel  |