

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

## Product Datasheet

### **(Phenylac1,D-Tyr(Et)2,Lys6,Arg8,des-Gly9)-Vasopressin (acetate) MCE-HY-P4683A**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | (Phenylac1,D-Tyr(Et)2,Lys6,Arg8,des-Gly9)-Vasopressin (acetate)  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P4683A  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P4683A  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P4683A-5MG,MCE-HY-P4683A-10MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Produktbeschreibung      | (Phenylac1,D-Tyr(Et)2,Lys6,Arg8,des-Gly9)-Vasopressin is a potent vasopressin V1 receptor (VP V1R) antagonist. (Phenylac1,D-Tyr(Et)2,Lys6,Arg8,des-Gly9)-Vasopressin significantly decreases the mean arterial pressure (MAP) in rats[1].... |
| Molekulargewicht         | 1097.27 (free base)  |
| Reinheit                 | 99.81  |
| Formel                   | C54H76N14O11.xC2H4O2   |
| Target-Kategorie         | Vasopressin Receptor   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Peptides   |