

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

## Product Datasheet

### **6-Bnz-cAMP (sodium salt), CAS [[1135306-29-4]] MCE-HY-103322**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 6-Bnz-cAMP (sodium salt), CAS [[1135306-29-4]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-103322   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-103322   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-103322-1MG,MCE-HY-103322-500UG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 6-Bnz-cAMP sodium, a derivative of cyclic adenosine monophosphate (cAMP), is a selective PKA activator with inhibitory activity against the bTREK-1 K <sup>+</sup> channel. 6-Bnz-cAMP sodium does not activate the Epac signaling pathway. 6-Bnz-cAMP sodium inhibits... |
| Molekulargewicht         | 455.29  |
| Reinheit                 | 98.5  |
| CAS Nummer               | [1135306-29-4]  |
| Formel                   | C17H15N5NaO7P   |
| Target-Kategorie         | PKA,Potassium Channel   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |