

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

## Product Datasheet

### **BAY 60-6583 (Standard), CAS [[910487-58-0]] MCE-HY-103171R**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | BAY 60-6583 (Standard), CAS [[910487-58-0]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-103171R  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-103171R  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-103171R-100MG,MCE-HY-103171R-50MG,MCE-HY-103171R-1MG,MCE-HY-103171R-25MG,MCE-HY-103171R-5MG,MCE-HY-103171R-10MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | BAY 60-6583 (Standard) is the analytical standard of BAY 60-6583. This product is intended for research and analytical applications. BAY 60-6583 is a potent and high-affinity agonist of adenosine A2B receptor (EC50?= 3 nM) over A1, A2A, and A3 recept... |
| Molekulargewicht         | 379.44  |
| CAS Nummer               | [910487-58-0]   |
| Formel                   | C19H17N5O2S   |
| Target-Kategorie         | Adenosine Receptor,Reference Standards  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference Standards   |