

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

## Product Datasheet

### **ATP, CAS [[56-65-5]] AMO-M9072**

|                          |                                                                                                                            |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | ATP, CAS [[56-65-5]]                                                                                                       |
| Artikelnummer            | AMO-M9072                                                                                                                  |
| Hersteller Artikelnummer | M9072                                                                                                                      |
| Alternativnummer         | AMO-M9072-100MG,AMO-M9072-500MG                                                                                            |
| Hersteller               | Abmole Bioscience                                                                                                          |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                             |
| Produktbeschreibung      | Adenosine triphosphate (ATP) is an adenine nucleotide containing three phosphate groups esterified to the sugar moiety.... |
| Molekulargewicht         | 507.18                                                                                                                     |
| Reinheit                 | 100.00%                                                                                                                    |
| CAS Nummer               | [56-65-5]                                                                                                                  |
| Formel                   | C10H16N5O13P3                                                                                                              |
| Target-Kategorie         | Others                                                                                                                     |