

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

## Product Datasheet

### **AAMU, CAS [[19893-78-8]] MCE-HY-113118**

|                          |                                                                                                         |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | AAMU, CAS [[19893-78-8]]                                                                                |
| Artikelnummer            | MCE-HY-113118                                                                                           |
| Hersteller Artikelnummer | HY-113118                                                                                               |
| Alternativnummer         | MCE-HY-113118-10MG,MCE-HY-113118-5MG,MCE-HY-113118-1MG                                                  |
| Hersteller               | MedchemExpress                                                                                          |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                          |
| Produktbeschreibung      | AAMU (5-Acetylamino-6-amino-3-methyluracil) is the main metabolite of caffeine in the human body[1].... |
| Molekulargewicht         | 198.18                                                                                                  |
| Reinheit                 | 99.34                                                                                                   |
| CAS Nummer               | [19893-78-8]                                                                                            |
| Formel                   | C7H10N4O3                                                                                               |
| Target-Kategorie         | Endogenous Metabolite                                                                                   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Natural Products                                                                      |