

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

## Product Datasheet

### **N-(4-Formylphenyl)acetamide, CAS [[122-85-0]] Preis auf Anfrage TGM-TYD-00795**

|                          |                                                                                                                                                   |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | N-(4-Formylphenyl)acetamide, CAS [[122-85-0]] Preis auf Anfrage                                                                                   |
| Artikelnummer            | TGM-TYD-00795                                                                                                                                     |
| Hersteller Artikelnummer | TYD-00795                                                                                                                                         |
| Alternativnummer         | TGM-TYD-00795-5G,TGM-TYD-00795-25G,TGM-TYD-00795-50G                                                                                              |
| Hersteller               | TargetMol                                                                                                                                         |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                                    |
| Produktbeschreibung      | N-(4-Formylphenyl)acetamide (4-Acetamidobenzaldehyde) serves as a biological material or organic compound applicable in life science research.... |
| Molekulargewicht         | 163.1733                                                                                                                                          |
| CAS Nummer               | [122-85-0]                                                                                                                                        |
| Formel                   | C9H9NO2                                                                                                                                           |