

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

## Product Datasheet

### OBA-09, CAS [[856095-68-6]] TGM-T16371

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | OBA-09, CAS [[856095-68-6]]   |
| Artikelnummer            | TGM-T16371  |
| Hersteller Artikelnummer | T16371  |
| Alternativnummer         | TGM-T16371-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T16371-1MG, TGM-T16371-5MG, TGM-T16371-10MG, TGM-T16371-25MG, TGM-T16371-50MG, TGM-T16371-100MG  |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | OBA-09 (2-oxopropanoyloxy benzoic acid) is a novel multimodal neuroprotectant synthesized as a hybrid of salicylic acid and pyruvate. Designed to synergize the anti-inflammatory properties of salicylic acid with the metabolic support and antioxidant ... |
| Molekulargewicht         | 208.17  |
| Reinheit                 | 99.01%  |
| CAS Nummer               | [856095-68-6]   |
| Formel                   | C10H8O5   |
| Target-Kategorie         | Others  |