

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

## Product Datasheet

### 3-Bromo-5-methylacetophenone, CAS [[1379325-64-0]] USB-427665

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 3-Bromo-5-methylacetophenone, CAS [[1379325-64-0]]  |
| Artikelnummer            | USB-427665  |
| Hersteller Artikelnummer | 427665  |
| Alternativnummer         | USB-427665-1,USB-427665-10  |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 3-Bromo-5-methylacetophenone is synthesized from 3-bromo-5-methylbenzoic acid which is used in the evaluation of quinoline amide derivatives as novel VEGFR-2 inhibitors. Molecular Formula: C <sub>9</sub> H <sub>9</sub> BrO Molecular Weight: 213.07 Storage and Stability: Store... |
| Molekulargewicht         | 213.07  |
| CAS Nummer               | [1379325-64-0]  |