

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

## Product Datasheet

### **(S)-4-Phenyloxazolidin-2-one, CAS [[99395-88-7]] MCE-HY-W019727**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | (S)-4-Phenyloxazolidin-2-one, CAS [[99395-88-7]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-W019727  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W019727  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-W019727-250G,MCE-HY-W019727-50G,MCE-HY-W019727-500G,MCE-HY-W019727-100G  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Produktbeschreibung      | (S)-4-Phenyloxazolidin-2-one is a biochemical reagent that can be used as a biological material or organic compound for life science related research.... |
| Molekulargewicht         | 163.18  |
| Reinheit                 | 99.99   |
| CAS Nummer               | [99395-88-7]  |
| Formel                   | C9H9NO2   |
| Target-Kategorie         | Biochemical Assay Reagents  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Biochemical Assay Reagents  |