

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

## Product Datasheet

### 1,2-Epoxydecane, CAS [[2404-44-6]] MCE-HY-W142702

|                          |                                                                                                                                                               |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | 1,2-Epoxydecane, CAS [[2404-44-6]]                                                                                                                            |
| Artikelnummer            | MCE-HY-W142702                                                                                                                                                |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W142702                                                                                                                                                    |
| Alternativnummer         | MCE-HY-W142702-10G,MCE-HY-W142702-25G,MCE-HY-W142702-50G,MCE-HY-W142702-100G                                                                                  |
| Hersteller               | MedchemExpress                                                                                                                                                |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                                                |
| Produktbeschreibung      | 1,2-Epoxydecane (2-Octyloxirane) is a biochemical reagent that can be used as a biological material or organic compound for life science related research.... |
| Molekulargewicht         | 156.27                                                                                                                                                        |
| Reinheit                 | 98.49                                                                                                                                                         |
| CAS Nummer               | [2404-44-6]                                                                                                                                                   |
| Formel                   | C10H20O                                                                                                                                                       |
| Target-Kategorie         | Biochemical Assay Reagents                                                                                                                                    |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound                                                                                                                          |