

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

Product Datasheet

5-(Chloromethyl)-2,3-dimethylphenolate USB-434587

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 5-(Chloromethyl)-2,3-dimethylphenolate |
| Artikelnummer | USB-434587 |
| Hersteller Artikelnummer | 434587 |
| Alternativnummer | USB-434587-50 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 5-(Chloromethyl)-2,3-dimethylphenolate is an intermediate in the synthesis of 5-Hydroxy Omeprazole (H948863), the main metabolite of Omeprazole (O635000). Molecular Formula: C ₈ H ₁₀ ClNO Molecular Weight: 171.62 Storage and Stability: Store at -20C. For... |
| Molekulargewicht | 171.62 |