

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

## Product Datasheet

### 5-(Chloromethyl)-2,3-dimethyl-4-nitrophenolate USB-434586

Artikelname	5-(Chloromethyl)-2,3-dimethyl-4-nitrophenolate
Artikelnummer	USB-434586
Hersteller Artikelnummer	434586
Alternativnummer	USB-434586-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-(Chloromethyl)-2,3-dimethyl-4-nitrophenolate is an intermediate in the synthesis of 5-Hydroxy Omeprazole (H948863), the main metabolite of Omeprazole (O635000). Molecular Formula: C <sub>8</sub> H <sub>9</sub> ClN <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Molecular Weight: 216.62 Storage and Stability: Store at ...
Molekulargewicht	216.62