

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

Product Datasheet

Isopropyl Chloroformate, 30% in Toluene, CAS [[108-23-6]] USB-452664

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Isopropyl Chloroformate, 30% in Toluene, CAS [[108-23-6]] |
| Artikelnummer | USB-452664 |
| Hersteller Artikelnummer | 452664 |
| Alternativnummer | USB-452664-5,USB-452664-10 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Isopropyl Chloroformate is a reagent used in the synthesis of Cambendazole (C149500), a compound that acts as an anthelmintic used in the treatment of Chagas disease. Molecular Formula: C ₄ H ₇ ClO ₂ Molecular Weight: 122.55 Storage and Stability: Store a... |
| Molekulargewicht | 122.55 |
| CAS Nummer | [108-23-6] |