

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

Product Datasheet

2,5-bis(Chloromethyl)-4-methoxy-3-methylpyridine USB-420437

Artikelname	2,5-bis(Chloromethyl)-4-methoxy-3-methylpyridine
Artikelnummer	USB-420437
Hersteller Artikelnummer	420437
Alternativnummer	USB-420437-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,5-bis(Chloromethyl)-4-methoxy-3-methylpyridine is an intermediate in the synthesis of Omeprazole (O635000), which binds covalently to proton pump. It inhibits gastric secretion. Used as an antiulcerative. Molecular Formula: C ₉ H ₁₁ Cl ₂ NO Solubility: ...
Molekulargewicht	220.1
Formulierung	Supplied as a White to Light Orange Solid