

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

## Product Datasheet

### 7-Chloro-3H-imidazo[4,5-b]pyridine, CAS [[6980-11-6]] USB-439575

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 7-Chloro-3H-imidazo[4,5-b]pyridine, CAS [[6980-11-6]]   |
| Artikelnummer            | USB-439575  |
| Hersteller Artikelnummer | 439575  |
| Alternativnummer         | USB-439575-100,USB-439575-250   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 7-Chloro-3H-imidazo[4,5-b]pyridine is used as a reagent in the synthesis of purine derived S-adenosylhomocysteine/methylthioadenosine nucleosidase inhibitors which display antimicrobial activity. Also used as highly selective CYP3A4 inhibitors. Molec... |
| Molekulargewicht         | 153.57  |
| Formulierung             | Supplied as a Beige to Light Orange Solid   |
| CAS Nummer               | [6980-11-6]   |