

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

## Product Datasheet

### 4,6-Dichloro-5-methylpyrimidine, CAS [[4316-97-6]] USB-272010

|                          |                                                                                                                                                            |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | 4,6-Dichloro-5-methylpyrimidine, CAS [[4316-97-6]]                                                                                                         |
| Artikelnummer            | USB-272010                                                                                                                                                 |
| Hersteller Artikelnummer | 272010                                                                                                                                                     |
| Alternativnummer         | USB-272010-2, USB-272010-5, USB-272010-10, USB-272010-25, USB-272010-50                                                                                    |
| Hersteller               | US Biological                                                                                                                                              |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                                             |
| Produktbeschreibung      | Alternate Name: 4,6-Dichloro-5-methyl-pyrimidine CAS Number: 4316-97-6 Molecular Formula: C <sub>5</sub> H <sub>4</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub> ... |
| CAS Nummer               | [4316-97-6]                                                                                                                                                |