

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

## Product Datasheet

### 5-Bromo-2-chlorobenzonitrile, CAS [[57381-44-9]] USB-435328

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 5-Bromo-2-chlorobenzonitrile, CAS [[57381-44-9]]  |
| Artikelnummer            | USB-435328  |
| Hersteller Artikelnummer | 435328  |
| Alternativnummer         | USB-435328-1,USB-435328-5   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 5-Bromo-2-chlorobenzonitrile is an organic reagent used in the preparation of novel thiazolidin-4-ones as HIV-1 fusion inhibitors targetting gp41. Also used in the synthesis of diazinones as P2 replacements for pyrazole-based cathepsin S inhibitors. ... |
| Molekulargewicht         | 216.46  |
| CAS Nummer               | [57381-44-9]  |