

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

## Product Datasheet

### beta-Chlornaltrexamine (dihydrochloride), CAS [[67025-98-3]] Preis auf Anfrage MCE-HY-141468

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | beta-Chlornaltrexamine (dihydrochloride), CAS [[67025-98-3]] Preis auf Anfrage  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-141468   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-141468   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-141468-1UNIT   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | beta-Chlornaltrexamine dihydrochloride (beta-CNA dihydrochloride) is a potent long-term opioid receptor blocker. beta-Chlornaltrexamine dihydrochloride can effectively block the inhibitory effect of kappa opioid receptor agonists on dopamine release.... |
| Molekulargewicht         | 540.35  |
| CAS Nummer               | [67025-98-3]  |
| Formel                   | C <sub>24</sub> H <sub>34</sub> Cl <sub>4</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub>   |
| Target-Kategorie         | Opioid Receptor   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |