

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

## Product Datasheet

### Ondansetron, CAS [[99614-02-5]] MCE-HY-B0002B

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Ondansetron, CAS [[99614-02-5]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-B0002B   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B0002B   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-B0002B-5MG,MCE-HY-B0002B-10MG,MCE-HY-B0002B-100MG,MCE-HY-B0002B-50MG,MCE-HY-B0002B-10MMX1ML  |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Ondansetron (GR 38032, SN 307) is a highly selective 5-HT <sub>3</sub> receptor antagonist with an IC <sub>50</sub> value of 103 pM. Ondansetron exerts its antiemetic effect by antagonizing 5-HT receptors located in localized neurons in the peripheral and central nervous sy... |
| Molekulargewicht         | 293.36  |
| Reinheit                 | 99.46   |
| CAS Nummer               | [99614-02-5]  |
| Formel                   | C <sub>18</sub> H <sub>19</sub> N <sub>3</sub> O  |
| Target-Kategorie         | 5-HT Receptor   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |