

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

## Product Datasheet

### **Epinastine hydrochloride, CAS [[108929-04-0]] BYT-ORB1300724**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Epinastine hydrochloride, CAS [[108929-04-0]]   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB1300724  |
| Hersteller Artikelnummer | orb1300724  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB1300724-1, BYT-ORB1300724-10, BYT-ORB1300724-100, BYT-ORB1300724-200, BYT-ORB1300724-25, BYT-ORB1300724-50, BYT-ORB1300724-500   |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Epinastine hydrochloride (WAL-801CL HCl) is a dual-action small molecule antagonist of the histamine H1 receptor and a mast cell stabilizer. It is widely used in ophthalmic solutions for allergic conjunctivitis and serves as a key research tool for i... |
| Molekulargewicht         | 285.77  |
| Reinheit                 | 99.92% (May vary between batches)   |
| CAS Nummer               | [108929-04-0]   |
| Formel                   | C16H15N3HCl   |
| Target-Kategorie         | 5-HT Receptor, Interleukin, Histamine Receptor  |
| Anwendungsbeschreibung   | Solubility: Ethanol:53 mg/mL (185.46 mM), DMSO:50 mg/mL (174.97 mM), H2O:52 mg/mL (181.96 mM), 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (7 mM)  |