

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

## Product Datasheet

### **Galanthamine ((4aS,6R,8aS)-4a,5,9,10,11,12-Hexahydro-3-methoxy-11-methyl-6H-benzofuro[3a,3,2,-ef][2]benzazepin-6-ol, Galantamine, Lycoremine), CAS [[357-70-0]] USB-G1043-25D**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Galanthamine ((4aS,6R,8aS)-4a,5,9,10,11,12-Hexahydro-3-methoxy-11-methyl-6H-benzofuro[3a,3,2,-ef][2]benzazepin-6-ol, Galantamine, Lycoremine), CAS [[357-70-0]]  |
| Artikelnummer            | USB-G1043-25D  |
| Hersteller Artikelnummer | G1043-25D  |
| Alternativnummer         | USB-G1043-25D-10   |
| Hersteller               | US Biological  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | A selective acetylcholinesterase inhibitor. Melting Point: 128-130C<br>Solubility: Chloroform, Methanol Method for Determining Identity:<br>Proton NMR (CDCl <sub>3</sub> ) Spectroscopic and Mass Spectrometric analysis<br>TLC Conditions: SiO <sub>2</sub> : Dichloromethane: Methanol = 4... |
| Molekulargewicht         | 287.35   |
| Reinheit                 | ~90%   |
| Formulierung             | Supplied as an odd-white solid.  |
| CAS Nummer               | [357-70-0]   |