

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

## Product Datasheet

### Ergothioneine-d9 MCE-HY-N1914S1

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Ergothioneine-d9   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-N1914S1   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-N1914S1   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-N1914S1-1MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Ergothioneine-d9 is the deuterium labeled Ergothioneine. Ergothioneine, an imidazole-2-thione derivative of histidine betaine, is synthesized by certain bacteria and fungi. Ergothioneine is generally considered an antioxidant[1].... |
| Molekulargewicht         | 238.35   |
| Reinheit                 | 99.80  |
| Formel                   | C9H6D9N3O2S  |
| Target-Kategorie         | Endogenous Metabolite  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds  |