

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

## Product Datasheet

### Oxonol VI, CAS [[64724-75-0]] MCE-HY-D1435

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Oxonol VI, CAS [[64724-75-0]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-D1435   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-D1435   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-D1435-10MG,MCE-HY-D1435-5MG,MCE-HY-D1435-1MG,MCE-HY-D1435-10MMX1ML  |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Oxonol VI is an optical indicator of membrane potential in lipid vesicles (excitation/emission wavelengths: 614/646 nm). Oxonol VI can be used to detect changes in membrane potential associated with (Na <sup>+</sup> + K <sup>+</sup> )-ATPase activity in reconstituted vesicle... |
| Molekulargewicht         | 316.35   |
| Reinheit                 | 98.18  |
| CAS Nummer               | [64724-75-0]   |
| Formel                   | C17H20N2O4   |
| Target-Kategorie         | Fluorescent Dye,Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> ATPase   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Dye Reagents   |