

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

## Product Datasheet

### **Rhodamine 6G Ethylenediamine Amide Bis (Trifluoroacetate), CAS [[591742-74-4]] USB-464681**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Rhodamine 6G Ethylenediamine Amide Bis (Trifluoroacetate), CAS [[591742-74-4]]   |
| Artikelnummer            | USB-464681   |
| Hersteller Artikelnummer | 464681   |
| Alternativnummer         | USB-464681-50,USB-464681-100   |
| Hersteller               | US Biological  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Rhodamine 6G ethylenediamine amide bis (trifluoroacetate) is a fluorescent labeling rhodamine for proteomics research. Molecular Formula: C <sub>28</sub> H <sub>32</sub> N <sub>4</sub> O <sub>2</sub> 2(C <sub>2</sub> HF <sub>3</sub> O <sub>2</sub> ) Molecular Weight: 456.58211403000001 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum re... |
| Molekulargewicht         | 456.58211403   |
| CAS Nummer               | [591742-74-4]  |