

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

## Product Datasheet

### **Tetrapropylammonium hydroxide (40% w/w in water), CAS [[4499-86-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-Y0407A**

|                          |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Tetrapropylammonium hydroxide (40% w/w in water), CAS [[4499-86-9]] Preis auf Anfrage                                                                                                                                                                            |
| Artikelnummer            | MCE-HY-Y0407A                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Hersteller Artikelnummer | HY-Y0407A                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Alternativnummer         | MCE-HY-Y0407A-1UNIT                                                                                                                                                                                                                                              |
| Hersteller               | MedchemExpress                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Kategorie                | Kits/Assays                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Produktbeschreibung      | Tetrapropylammonium hydroxide (40% w/w in water)It is a compound belonging to the class of quaternary ammonium compounds and is a strong base with cationic properties.<br>Tetrapropylammonium hydroxide (40% w/w in water)It is usually used as a phase tran... |
| Molekulargewicht         | 203.36                                                                                                                                                                                                                                                           |
| CAS Nummer               | [4499-86-9]                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Formel                   | C12H29NO                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Target-Kategorie         | Biochemical Assay Reagents                                                                                                                                                                                                                                       |
| Anwendungsbeschreibung   | Biochemical Assay Reagents                                                                                                                                                                                                                                       |