

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

Product Datasheet

Copper(II) acetate, 99.99% trace metals basis, CAS [[142-71-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-Y1102A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Copper(II) acetate, 99.99% trace metals basis, CAS [[142-71-2]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | MCE-HY-Y1102A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-Y1102A |
| Alternativnummer | MCE-HY-Y1102A-1UNIT |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Produktbeschreibung | Copper(II) acetate, 99.99% trace metals basis is biochemical assay reagent that can be used a source of copper in inorganic synthesis, an oxidizing agent and as a catalyst in organic synthesis[1].... |
| Molekulargewicht | 181.63 |
| CAS Nummer | [142-71-2] |
| Formel | <chem>Cu(CH3CO2)2</chem> |
| Target-Kategorie | Biochemical Assay Reagents |
| Anwendungsbeschreibung | Biochemical Assay Reagents |