

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

## Product Datasheet

### **NOBA, CAS [[55894-52-5]] MCE-HY-137799**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | NOBA, CAS [[55894-52-5]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-137799  |
| Hersteller Artikelnummer | HY-137799  |
| Alternativnummer         | MCE-HY-137799-10MMX1ML,MCE-HY-137799-250MG,MCE-HY-137799-100MG,MCE-HY-137799-50MG  |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | NOBA is a synthetic chromogenic substrate that can be used to detect the enzyme activity of ApITX-II. NOBA can be used in the research of phospholipid hydrolysis[1].... |
| Molekulargewicht         | 309.31   |
| Reinheit                 | 98.61  |
| CAS Nummer               | [55894-52-5]   |
| Formel                   | C15H19NO6  |
| Target-Kategorie         | Biochemical Assay Reagents   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound1  |