

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

Product Datasheet

Nitro blue tetrazolium chloride, CAS [[298-83-9]] MCE-HY-15925

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Nitro blue tetrazolium chloride, CAS [[298-83-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-15925 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-15925 |
| Alternativnummer | MCE-HY-15925-1G,MCE-HY-15925-10MMX1ML,MCE-HY-15925-250MG,MCE-HY-15925-500MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Nitro blue tetrazolium chloride (NBT) is a substrate for dehydrogenases, is used with the alkaline phosphatase substrate 5-Bromo-4-Chloro-3-Indolyl Phosphate (BCIP) in western blotting and immunohistological staining procedures[1].... |
| Molekulargewicht | 817.64 |
| Reinheit | 99.82 |
| CAS Nummer | [298-83-9] |
| Formel | C40H30Cl2N10O6 |
| Target-Kategorie | Fluorescent Dye |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Dye Reagents |