

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

## Product Datasheet

### Ferrozine, CAS [[69898-45-9]] APE-C8217

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Ferrozine, CAS [[69898-45-9]]   |
| Artikelnummer            | APE-C8217   |
| Hersteller Artikelnummer | C8217   |
| Alternativnummer         | APE-C8217-500MG   |
| Hersteller               | ApexBio   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | Ferrozine is a reagent for the spectrophotometric determination of iron that reacts with divalent iron to form a stable magenta complex.... |
| Molekulargewicht         | 492.46  |
| Reinheit                 | 96.30%  |
| Sequenz                  | <chem>O=S(C1=CC=C(C2=NN=C(N=C2C3=CC=C(S(O)(=O)=O)C=C3)C4=NC=CC=C4)C=C1)(O[Na])=O</chem>   |
| CAS Nummer               | [69898-45-9]  |
| Formel                   | C20H13N4NaO6S2  |