

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

Product Datasheet

AquaSpark 510 Calibration Probe, Ramot at Tel-Aviv University Ltd. Patent family WO 2017/130191, CAS [[2365253-76-3]] CBS-EA175398

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | AquaSpark 510 Calibration Probe, Ramot at Tel-Aviv University Ltd. Patent family WO 2017/130191, CAS [[2365253-76-3]] |
| Artikelnummer | CBS-EA175398 |
| Hersteller Artikelnummer | EA175398 |
| Alternativnummer | CBS-EA175398-0.25MG,CBS-EA175398-0.5MG,CBS-EA175398-1MG,CBS-EA175398-2MG,CBS-EA175398-5MG |
| Hersteller | Biosynth |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Molekulargewicht | 406.12 g/mol |
| Sequenz | OC1=C(/C=C/C(O)=O)C=CC(C2(OC)C3(OO2)[C H]4C[C H]5C[C H])(C4)C[C H]3C5)=C1Cl |
| CAS Nummer | [2365253-76-3] |
| Formel | C21H23ClO6 |