

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

## Product Datasheet

### Amytracker 540 (Aqueous) EBB-A540-A-10

|                          |                                                                                      |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Amytracker 540 (Aqueous)                                                             |
| Artikelnummer            | EBB-A540-A-10                                                                        |
| Hersteller Artikelnummer | A540-A-10                                                                            |
| Alternativnummer         | EBB-A540-A-10                                                                        |
| Hersteller               | Ebba Biotech                                                                         |
| Kategorie                | Sonstiges                                                                            |
| Applikation              | IH, Live Cell Imaging                                                                |
| Produktbeschreibung      | Optotracer, fluorescent tracer molecule...                                           |
| Konzentration            | 1 mg/ml                                                                              |
| Molekulargewicht         | 698,8 g/mol                                                                          |
| Sensitivitaet            | pM-nM                                                                                |
| Pubmed                   | <a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29445039 target=_blank rel=nofollow>29445039 |
| Puffer                   | Aqueous                                                                              |
| Reinheit                 | > 95%                                                                                |
| Formulierung             | Liquid                                                                               |
| Proben                   | tissue sections, cells, cerebrospinal fluid, serum, blood                            |
| Target-Kategorie         | amyloid fibrils, prefirillar amyloids                                                |

|                        |                                                                                                     |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Application Verdünnung | 1:1000                                                                                              |
| Anwendungsbeschreibung | Dilute 1:1000 or up to 1:1500 for use in live cells, titrate concentration for fibrillation assays. |