

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

## Product Datasheet

### CRANAD-2, CAS [[1193447-34-5]] MCE-HY-103242

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CRANAD-2, CAS [[1193447-34-5]]  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-103242   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-103242   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-103242-10MG,MCE-HY-103242-25MG,MCE-HY-103242-5MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | CRANAD-2 is a specific near-infrared (NIR) fluorescent probe for detecting Abeta plaques (unbound to Abeta: Ex=640 nm, Em=805 nm, after binding: Em=715 nm). CRANAD-2 penetrates the blood-brain barrier and has high affinity for Abeta aggregates, with ... |
| Molekulargewicht         | 410.26  |
| Reinheit                 | 98  |
| CAS Nummer               | [1193447-34-5]  |
| Formel                   | C23H25BF2N2O2   |
| Target-Kategorie         | Amyloid-beta  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound  |