

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

Product Datasheet

GPI-16552, CAS [[443794-40-9]] FBM-10-1502

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | GPI-16552, CAS [[443794-40-9]] |
| Artikelnummer | FBM-10-1502 |
| Hersteller Artikelnummer | 10-1502 |
| Alternativnummer | FBM-10-1502-5MG,FBM-10-1502-25MG |
| Hersteller | Focus Biomolecules |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PARG inhibitor... |
| Molekulargewicht | 502.62 |
| Reinheit | 98% by TLC, NMR (conforms) |
| Formulierung | Pale yellow solid |
| CAS Nummer | [443794-40-9] |
| Formel | C33H30N2O3 |
| Anwendungsbeschreibung | A novel potent inhibitor of poly(ADP-ribose) glycohydrolase (PARG), IC50=1.7 µM1. Pre or post ischemia treatment (40 mg/kg) with GPI-16552 reduces brain infarct volumes in a rat model of cerebral ischemia2. It modulates the inflammatory response to ische |