

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

Product Datasheet

pNPG-1, CAS [[10344-94-2]] BYT-ORB1944852

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | pNPG-1, CAS [[10344-94-2]] |
| Artikelnummer | BYT-ORB1944852 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1944852 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1944852-1, BYT-ORB1944852-100, BYT-ORB1944852-200 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | pNPG-1, or 4-Nitrophenyl beta-D-glucuronide, is a chromogenic monosaccharide derivative specifically designed as a substrate for beta-glucuronidase. It is widely used in enzymatic assays for both in vitro research and in vivo studies to monitor enzym... |
| Molekulargewicht | 315.23 |
| Reinheit | 99.95% (May vary between batches) |
| CAS Nummer | [10344-94-2] |
| Formel | C12H13NO9 |
| Target-Kategorie | Others |
| Anwendungsbeschreibung | Solubility: DMSO:90 mg/mL (285.51 mM),H2O:200 mg/mL (634.46 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:3.3 mg/mL (10.47 mM) |