

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

## Product Datasheet

### **Zn(II) Deuteroporphyrin IX 2,4 bis ethylene glycol, CAS [[119700-81-1]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2940915**

Artikelname	Zn(II) Deuteroporphyrin IX 2,4 bis ethylene glycol, CAS [[119700-81-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2940915
Hersteller Artikelnummer	orb2940915
Alternativnummer	BYT-ORB2940915-100, BYT-ORB2940915-250, BYT-ORB2940915-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Zn(II) Deuteroporphyrin IX 2,4 bis ethylene glycol is a heme oxygenase (HO) inhibitor. By inhibiting HO activity, it reduces the release of hypothalamic hormones AVP, OT, and ANP triggered by hyperosmolarity. This compound is also applicable for rese...
Molekulargewicht	694.08
CAS Nummer	[119700-81-1]
Formel	C34H36N4O8Zn
Target-Kategorie	Vasopressin Receptor