

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

## Product Datasheet

### **HBTP-H2S (chloride) Preis auf Anfrage MCE-HY-D1400**

Artikelname	HBTP-H2S (chloride) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-D1400
Hersteller Artikelnummer	HY-D1400
Alternativnummer	MCE-HY-D1400-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HBTP-H2S (chloride) is a NIR fluorescent probe for <i>in situ</i> bioimaging of endogenous H2S in rice roots under Al 3+ and flooding stresses....
Molekulargewicht	603.09
Formel	C31H27ClN4O5S
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents