

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

## Product Datasheet

### **PPO-IN-10, CAS [[3034607-58-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-161503**

Artikelname	PPO-IN-10, CAS [[3034607-58-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-161503
Hersteller Artikelnummer	HY-161503
Alternativnummer	MCE-HY-161503-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PPO-IN-10 (Compound 4) is a 2-phenylpyridine derivative of pyrrolidone. PPO-IN-10 inhibits protoporphyrinogen IX oxidase (PPO). PPO-IN-10 leads to the formation of photosensitive protoporphyrin IX and the death of weed leaves. PPO-IN-10 can be used i...
Molekulargewicht	492.29
CAS Nummer	[3034607-58-1]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>19</sub> Cl <sub>2</sub> F <sub>4</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
Target-Kategorie	Protoporphyrinogen IX oxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound