

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

## Product Datasheet

### **6-Chloro-3-indolyl-beta-D-glucuronide (cyclohexylammonium), CAS [[138182-20-4]] MCE-HY-137816**

Artikelname	6-Chloro-3-indolyl-beta-D-glucuronide (cyclohexylammonium), CAS [[138182-20-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-137816
Hersteller Artikelnummer	HY-137816
Alternativnummer	MCE-HY-137816-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	6-Chloro-3-indolyl-beta-D-glucuronide cyclohexylammonium salt is a chromogenic substrate for beta-glucuronidase. 6-Chloro-3-indolyl-beta-D-glucuronide cyclohexylammonium salt produces a salmon colored precipitate upon cleavage[1]....
Molekulargewicht	442.89
CAS Nummer	[138182-20-4]
Formel	C <sub>20</sub> H <sub>27</sub> ClN <sub>2</sub> O <sub>7</sub>
Target-Kategorie	beta-glucuronidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1