

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

## Product Datasheet

### **PCB No. 30, CAS [[35693-92-6]] LGC-DRE-C20003000**

Artikelname	PCB No. 30, CAS [[35693-92-6]]
Artikelnummer	LGC-DRE-C20003000
Hersteller Artikelnummer	DRE-C20003000
Alternativnummer	LGC-DRE-C20003000
Hersteller	Dr. Ehrenstorfer
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	257.54
Reinheit	Available
Sequenz	<chem>Clc1cc(Cl)c(c(Cl)c1)c2ccccc2</chem>
CAS Nummer	[35693-92-6]
Formel	C12 H7 Cl3