

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

## Product Datasheet

### **PCB No. 52 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[35693-99-3]] LGC-DRE-L20005200IO**

Artikelname	PCB No. 52 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[35693-99-3]]
Artikelnummer	LGC-DRE-L20005200IO
Hersteller Artikelnummer	DRE-L20005200IO
Alternativnummer	LGC-DRE-L20005200IO
Hersteller	Dr. Ehrenstorfer
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	291.99
CAS Nummer	[35693-99-3]
Formel	C12 H6 Cl4