

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
Reinheit	Available
Sequenz	Clc1ccc(Cl)c(c1)c2cc(Cl)ccc2Cl
CAS Nummer	[35693-99-3]
Formel	C ₁₂ H ₆ Cl ₄