

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

## Product Datasheet

### PCB No. 157 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[69782-90-7]] LGC-DRE-L20015700IO

Artikelname	PCB No. 157 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[69782-90-7]]
Artikelnummer	LGC-DRE-L20015700IO
Hersteller Artikelnummer	DRE-L20015700IO
Alternativnummer	LGC-DRE-L20015700IO
Hersteller	Dr. Ehrenstorfer
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	360.88
Reinheit	Available
Sequenz	Clc1ccc(c(Cl)c1Cl)c2cc(Cl)c(Cl)c(Cl)c2
CAS Nummer	[69782-90-7]
Formel	C <sub>12</sub> H <sub>4</sub> Cl <sub>6</sub>