

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

## Product Datasheet

### PCB No. 54 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[15968-05-5]] **LGC-DRE-L20005400IO**

Artikelname	PCB No. 54 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[15968-05-5]]
Artikelnummer	LGC-DRE-L20005400IO
Hersteller Artikelnummer	DRE-L20005400IO
Alternativnummer	LGC-DRE-L20005400IO
Hersteller	Dr. Ehrenstorfer
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	291.99
Reinheit	Available
Sequenz	Clc1cccc(Cl)c1c2c(Cl)cccc2Cl
CAS Nummer	[15968-05-5]
Formel	C <sub>12</sub> H <sub>6</sub> Cl <sub>4</sub>