

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

## Product Datasheet

### **PCB No. 61 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[33284-53-6]] LGC-DRE-L20006100IO**

Artikelname	PCB No. 61 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[33284-53-6]]
Artikelnummer	LGC-DRE-L20006100IO
Hersteller Artikelnummer	DRE-L20006100IO
Alternativnummer	LGC-DRE-L20006100IO
Hersteller	Dr. Ehrenstorfer
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	291.99
Puffer	Isooctane
Formulierung	Single Solution
CAS Nummer	[33284-53-6]
Formel	C12 H6 Cl4