

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

Product Datasheet

PCB No. 30 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[35693-92-6]] LGC-DRE-L20003000IO

Artikelname	PCB No. 30 10 µg/mL in Isooctane, CAS [[35693-92-6]]
Artikelnummer	LGC-DRE-L20003000IO
Hersteller Artikelnummer	DRE-L20003000IO
Alternativnummer	LGC-DRE-L20003000IO
Hersteller	Dr. Ehrenstorfer
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	257.54
Puffer	Isooctane
Formulierung	Single Solution
CAS Nummer	[35693-92-6]
Formel	C12 H7 Cl3