

Labotect Beratung Logistik Technik GmbH  
Willi-Eichler-Straße 25 · D-37079 Göttingen

## Prüfprotokoll

Gerätetyp: C 60 Ser. Nr.: 180

Fertigung  Leihgerät  Reparatur  Umrüstung

### Testlauf

Umgebungstemperatur: 22 °C Laufzeit: 3 Wochen Betriebsspannung: 230 V

#### Temperatur / °C

Sollwert	Istwert
37,0	✓

#### Gaskonzentration / %

CO <sub>2</sub>	Sollwert	Istwert
	5,0	✓
O <sub>2</sub>	Sollwert	Istwert
	21,0	✓

#### Unterdruck / Druck / in mmHg / mbar

Sollwert	Istwert

### Prüfung der elektrischen Sicherheit:

Schutzleiterwiderstand	<0,2Ω	0,09	Ω	Isolationswiderstand	>70MΩ	> 250	MΩ
Ableitstrom	< 0,75mA	0,39	mA	Hochspannungsprüfung			kV

St.

Funktionsprüfung – Gerät i.O.

### Sichtprüfung

	i.O.	Bemerkungen
Typschild	✓	
Aufschriften	✓	
Bedienelemente	✓	
Funktionsanzeigen	✓	
Netzschalter	✓	
Netzleitung	✓	

allgem. Bemerkungen: \_\_\_\_\_

Datum: 23.04.2008

Prüfer: Stöck