

Laboratoriumsausrüstung, Reagenzien und Verbrauchsgüter

5.3 — 01

Überprüfung der CO₂-Konzentration in Brutschränken

Wie häufig muss die CO₂-Konzentration in CO₂-Brutschränken rückgeführt werden?

Die CO₂-Konzentration in CO₂-Brutschränken muss mindestens einmal jährlich mit einem geeigneten Messgerät überprüft werden. Eine Rückführung wird derzeit nicht gefordert.

Relevant für folgende Untersuchungsgebiete:

- Klinische Chemie Immunologie Humangenetik Mikrobiologie Virologie
 Transfusionsmedizin/Immunhämatologie Patientennahe Untersuchungen

Übergangsfrist entfällt, dieser Beschluss gilt ab sofort für bestehende Anerkennungen

Bezug DIN EN ISO 15189:2013, Pkt. 5.3.1.7 j), 5.3.1.1

Quellen Anfrage an die AG technische Fragen/gLP-Kommission vom 05.11.2012
Sitzung der AG technische Fragen/gLP-Kommission am
05.11.2012/11.03.2013
bestätigt auf der 4. Sitzung des Sektorkomitees am 16.12.2013

Schlüsselwörter Prüfmittelüberwachung, CO₂-Konzentration, Brutschränke

Stand Dezember 2013, ersetzt den Beschluss 05 A2 vom April 2008