

# DIN ISO 12772:2007-06 (D)

## Laborgeräte aus Glas - Einmal-Mikrohämatokrit-Kapillaren (ISO 12772:1997)

---

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Klasseneinteilung .....	4
5 Ausführung.....	5
5.1 Werkstoff .....	5
5.2 Beschaffenheit .....	5
5.3 Maße .....	5
5.4 Ringmarke .....	5
5.5 Stabilität gegenüber Zentrifugalkräften .....	5
5.6 Kapillarwirkung .....	5
5.7 Antikoagulanz (nur Bauart I).....	6
5.8 Wirksamkeit der Heparinbeschichtung (nur Bauart I) .....	6
6 Kennzeichnung .....	6
6.1 Etikettierung .....	6
6.2 Farbige Kennzeichnung .....	6
Anhang A (normativ) Stabilität gegenüber Zentrifugalkräften .....	8
Anhang B (normativ) Kapillarwirkung.....	9
Anhang C (normativ) Schließen der Kapillare vor dem Zentrifugieren .....	10
C.1 Versiegeln.....	10
C.2 Verschmelzen.....	10
Anhang D (informativ) Wirksamkeit der Beschichtung mit Antikoagulanz.....	11
D.1 Vorbereitung.....	11
D.2 Durchführung .....	11
Anhang E (informativ) Prüfung der Menge von Antikoagulanz in Kapillaren und Prüfung der Antikoagulanz-Wirksamkeit.....	12
E.1 Prüfung der Menge von Antikoagulanz in Kapillaren: Toluidinblau Test .....	12
E.2 Prüfung der Antikoagulanz-Wirksamkeit: Farb- oder Fluoreszenztest.....	12