

DIN EN ISO 9873:2000-07 (D)

Zahnärztliche Handinstrumente - Wieder verwendbare Spiegel und Handgriffe (ISO 9873:1998); Deutsche Fassung EN ISO 9873:2000

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	3
4 Anforderungen	3
4.1 Maße	3
4.1.1 Gesamtlänge	3
4.1.2 Maße der Verbindung	3
4.1.3 Maße des Spiegelgehäuses	3
4.1.4 Stellung des Spiegelkopfes zum Stiel	3
4.2 Werkstoff	4
4.2.1 Spiegelglas	4
4.2.2 Spiegelgehäuse	4
4.2.3 Spiegelhandgriff	4
4.3 Weitere Anforderungen	4
4.3.1 Gehäuse des Spiegelkopfes	4
4.3.2 Reflexionsflächen	4
4.3.3 Normalvergrößerung	4
4.3.4 Verzeichnung	4
4.3.5 Festigkeit der Verbindung zwischen Gehäuse und Stiel	4
4.3.6 Handgriff	5
5 Prüfmethode	5
5.1 Sichtprüfung	5
5.2 Prüffolge	5
5.3 Wasser- und Heißluftprüfung	5
5.3.1 Materialien	5
5.3.2 Gerät	5
5.3.3 Prüfverfahren	5
5.4 Sterilisationsprüfung	5
5.5 Thermische Prüfung	5
5.6 Vergrößerungsspiegel - Bestimmung der Normalvergrößerung	5
5.6.1 Gerät (siehe Bild 2)	5
5.6.2 Prüfverfahren	5
5.7 Verzeichnung	6
5.7.1 Gerät (siehe Bild 3)	6
5.7.2 Prüfverfahren	6
5.8 Prüfung der Verbindungsfestigkeit	6
5.8.1 Gerät (siehe Bild 4)	6
5.8.2 Verfahren	6
5.9 Prüfung auf Dichtheit für hohle Handgriffe	7
5.9.1 Gerät	7
5.9.2 Prüfverfahren	7

6	Kennzeichnung	7
6.1	Spiegelkopf.....	7
6.2	Spiegelhandgriff	7
6.3	Verpackung	7
Anhang A (informativ) Literaturhinweise		7
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen.....		7