

Sicherheitstechnische Kontrolle nach § 6 MPBetreibV und VDE Richtlinien für Colontherapiegeräte und Habamat

Gerätetyp: **Colon-Hydromat**
 Gerätetyp: **Habamat-Aquaclean**

Seriennummer: *155208132*
 Seriennummer:



Hydrotherapie-Apparate
 in der SOMM Therapieanlagen-
 Wellness & SPA

Betreiber: *Tanja Barakka
 San Bernadino*

Tele: +41 76 404 67 12
 info@hydro-zen.ch
 www.hydro-zen.ch

Kunden-Nr.:

Die sicherheitstechnische Kontrolle wird nach § 6 MPBetreibV und gültigen VDE-Richtlinien durchgeführt.

Sichtkontrolle																											
	Colongerät				Habamat					Colongerät				Habamat													
	ok	n.ok	ok	n.ok	ok	n.ok	ok	n.ok		ok	n.ok	ok	n.ok	ok	n.ok	ok	n.ok										
Schutzleiter	<input checked="" type="checkbox"/>				Gehäuse	<input checked="" type="checkbox"/>				Typschild	<input checked="" type="checkbox"/>				Colongerät	<input checked="" type="checkbox"/>				Habamat	<input checked="" type="checkbox"/>						
Isolierteile	<input checked="" type="checkbox"/>				Anschlußleitung	<input checked="" type="checkbox"/>				Sonstiges	<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>						
Messungen Netzteil nach VDE 0751														Messungen Habamat nach VDE 0701-0702													
Messung des Isolationwiderstandes														Messung des Schutzleiterwiderstandes													
Riso Grenzwert: >7MOhm														Prüfstrom: 200mA Rsl Grenzwert: 0.3 Ohm													
Gemessener Wert: <i>310</i>														Gemessener Wert:													
Messung der Bezugsspannung														Messung des Isolationwiderstandes													
UIISO: Grenzwert: 500V														Grenzwert: 1,0 MOhm Isolationwiderstand Riso mit Heizelementen Grenzwert: 0,3 MOhm													
Gemessener Wert: <i>525</i>														Gemessener Wert:													
Messung des Ableitstromes (direkt)														Messung der Bezugsspannung													
I _B Grenzwert: <0,1mA														UIISO: Grenzwert: 500V													
Gemessener Wert: <i>3,5</i>														Gemessener Wert:													
Messung der Betriebsspannung														Messung des Ersatz-Ableitstromes													
UB Toleranz: 11,5-14V Sollwert: 13,2V														IEA: Grenzwert: <3,5mA													
Gemessener Wert: <i>U_{mess} 271,1V</i>														Gemessener Wert:													
Funktionsprüfung am Colon Hydromat														Funktionsprüfung aller Funktionen am Habamat													
In Ordnung														In Ordnung													
														Ja: Nein:													
Dichtigkeitsprüfung														<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>													
Sicherheitsabschaltung 250mbar														<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>													
max. Behandlungsdruck 250mbar														<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>													
Temperaturübereinstimmung														<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>													
Desinfektionsmittelzugabe														<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>													
Elektrische Funktionen														<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>													
Sauerstoffzugabe (falls angeschl.)														<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>													
Filterdurchlässigkeit														<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>													
Bewertung:																											
ohne Mängel														<input checked="" type="checkbox"/>													
Gerät wird ohne Habamat betrieben														<input checked="" type="checkbox"/>													
auf Kundenwunsch unten aufgeführte Reparaturen nicht durchgeführt														<input type="checkbox"/>													
nicht mehr einsatzbereit wegen erheblichen sicherheitstechnischen Mängeln														<input type="checkbox"/>													
Bemerkungen:																											
verwendetes Prüfmittel:																											
P001 <input type="checkbox"/>														P002 <input type="checkbox"/>													
P005 <input checked="" type="checkbox"/>																											
Nächste Überprüfung														Jahr													
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12														24 25 26 27 28													
ankreuzen														<input checked="" type="checkbox"/>													
Prüfer: Hydro-zen GmbH														Datum: <i>10.6.23</i>													
														Unterschrift: <i>[Signature]</i>													