

# Bezpečnostní technická kontrola a prověření

technického stavu dle § 52 zák.č.346/2003 Sb. v platném znění. Prohlídka dle doporučení výrobce, odpovídá požadavkům § 27 zákona 346/2003 Sb. v platném znění

Zákazník: FN OLOMOUC  
COS - chirurgie - OP-04

Objednávka zákazníka: \_\_\_\_\_

Přístroj: ICC 200

Typ: 10128-002 04

Výrobní číslo: D-1269

### Zkouška autostartu:

- Autostart BIP
- Autostart BIP, P>50W nelze
- Autostart BIP, R<6ohm, chyba

- Vizuální kontrola:**
- Návod k použití
- Popisky jsou čitelné

### Výstupní výkon CUT:

- MONO,ef4/200W/500ohm(300W+/-10%): 196,7 W
- MONO,ef4/100W/500ohm(100W+/-10%): 100,4 W

### Odpor ochranného uzemňovacího vodiče:

Jistící kontakt na krytu (max 0,3 ohm) 0,04 ohm

### Výstupní výkon COAG:

- BIP, 120W/152ohm(120+/-15%): 116,2 W
- Soft, 120W/125ohm(120W+/-15%): 109,9 W
- Forced, 120W/350ohm(120W+/-15%): 114,2 W
- Spray, 100W/500ohm(100W+/-15%): 107,1 W

### Měření unikajících proudů:

Síťová část-přístupná část (max 1mA) 0,04 mA

Síťová část-příložená část (max 0,05 mA) 0,003 mA

### Zkoušky funkcí:

- Ovládací tlačítka
- LED svítí
- Displeje funkční
- Varovné tóny
- Chyba na výstupu, zkrat CUT
- Dlouhá doba zapnutí
- NE kontrola=>zelená LED
- NE kontrola, proudová hustota
- NE kontrola, monitor symetrie

### Zkouška ovládání pedálem:

Funkce MON/BIP

### Zkouška ručního ovládání:

Funkce CUT/COAG

Poznámka: vyjímka síťového kabelu

**Zrevidovaný elektrochirurgický přístroj je vhodný a dostatečně účinný zdravotnický prostředek schopný bezpečného a spolehlivého provozu**

Při měření použity tyto měřicí přístroje MEDITEST 50 v.č.: 200055  
HF 150 v.č.: 1069 K7300 K3.1E

Datum kontroly: 11.8.06  
Platnost do: 08/2007

Technik: Chves