

Bezpečnostní technická kontrola a prověření

technického stavu dle § 52 zák.č.123/2000 Sb. v platném znění. Prohlídka dle doporučení výrobce, odpovídá požadavkům zákona 123/200Sb. v platném znění

Zákazník:

FA OLOMOUC
chirurgické operace sály

Objednávka zákazníka:

30.9.347

Přístroj:

ICC 200

Typ:

10128-002 04

Výrobní číslo:

J-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%): 203 W
- MONO,ef4/100W/500ohm(100W+/-10%): 103 W

Odpor ochranného uzemňovacího vodiče:

Jističí kontakt na krytu (max 0,3 ohm) 0,14 ohm

Měření unikajících proudů:

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

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

Výstupní výkon COAG:

- BIP,120W/152ohm(120+/-15%): 115 W
- Soft,120W/125ohm(120W+/-15%): 114 W
- Forced,120W/350ohm(120W+/-15%): 118 W
- Spray,100W/500ohm(100W+/-15%): 111 W

Zkoušky funkcí:

- Ovládací tlačítka
- LED svítí
- Displeje funkční
- Varovné tóny

Zkoušky funkčnosti monitorů:

- 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:

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.: 0040-HF150VIE

Datum kontroly: 8.7.05

Platnost do: 8.7.06

Technik:

Chex