

**FORMED spol.s r.o. Prodej a servis zdravotnické techniky, revize zdravotnických a elektrických přístrojů**

Bludovice 103  
741 01 Nový Jičín  
tel. : 556 701 949, 556 710 089  
www.formed.cz

1 017178

**Protokol periodické bezpečnostně technické kontroly zdravotnického přístroje  
Podle § 27 a 52 zák. 123/2000 sb., ČSN 60601 a ČES 33.03.95  
K výkazu práce č. 001903**


Datum a místo provedení kontroly	02. 03. 2006 dílna Formedu Val.Meziříčí
Název a typ přístroje	VF kauter Chiratom 170
Výrobní číslo	BK 160
Inventární číslo	
Majitel přístroje	FN Olomouc
Umístění přístroje	KÚČOCH

Vzhledová kontrola	
- kryt přístroje	Vyhovuje
- ovládací prvky	Vyhovuje
- síťový přívod	Vyhovuje
- příslušenství	Vyhovuje

Kontrola funkce	
- kontrola funkce ovládacích prvků	Vyhovuje
- kontrola parametrů	Vyhovuje
- kontrola ochrany a signalizace	Vyhovuje

Max.proudy zátěží	Přípust. hodnota	Naměřeno	Rz
Mono-gen.-řez	0,62 – 0,76 A	0,65A	500 Ohm
Mono – gen.-koag.	0,61 – 0,74 A	0,65A	500 Ohm
Bipol. Gen.-koag.	0,57–0,63 A	0,62A	125 Ohm

Kontrolní elektrická zkouška /tř. I.BF	
- odpor ochranného vodiče u př.tř.I.	Měřidlo: PU 184 v.č.9689795 0,19 Ohm
- izolační stav přístroje	>20 MOhm
- unikající proud	
- síťová část – část přístupná dotyku	0,55mA
- síťová část – příložná část	0,21mA
- část přístupná dotyku – příložná část	0,36mA

Závěrečné hodnocení	Přístroj vyhovuje normám ČSN 331500 a ČSN EN 60601
Datum a podpis technika	02. 03. 2006 Milan Axmann
Příští kontrola:	02. 03. 2007 

Měřidla : multimetr MX 52 v.č. 922247610200 , ampérmetry Mtp80 v.č.15636501 – 2 A a Mtp80 v.č. 15636401 – 1 A