

SERVIS A PRODEJ ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY JAROSLAV MĚCHURA

**PROTOKOL O BEZPEČNOSTNÍ TECHNICKÉ PROHLÍDCE
ZDRAVOTNICKÉHO PROSTŘEDKU**

podle zákona 123/2000 Sb., v platném znění, § 27/28

Přístroj: VASOTRAIN	Typ: 447
Výrobní číslo: 07/009	Inventární číslo: C 000010 - 000
Výrobce: ENRAF/NONIUS	Zdravotnický prostředek třídy: II.b
Poskytovatel zdravotní péče: Fakultní nemocnice Olomouc I.P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc, Klinika P. L. Odd. 43	

	naměřená hodnota	vyhovuje ANO NE
1. kontrola poškození krytu	---	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. kontrola napájecí části včetně sítového přívodu	---	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3. kontrola utěšňovacích manžet a jejich tlakování, těsnost ventilku	---	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4. kontrola vnitřních měřidel přístroje	---	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5. kontrola stavu mechanických částí	---	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6. kontrola stavu elektrického propojení	---	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
7. kontrola charakteristik výstupních podtlaků a přetlaků	---	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
7. kontrola intenzity výstupního přetlaku při nastavení(100 Pa) $\pm 20\%$	98 Pa	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
8. kontrola intenzity výstupního podtlaku při nastavení(-100 Pa) $\pm 20\%$	- 110 Pa	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
9. funkční kontrola	---	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kontrola elektrické bezpečnosti přístrojem MEDITEST 50 v.č. 205 007, kalibrace platná do: 15.6.2007		
10. unikající proud příložná část	0,1002 mA	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
11. unikající proud krytem (NP \leq 0,1mA; JZ \leq 0,5 mA)	0,10mA	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
12. izolační odpor ($> 20M\Omega$)	$> 20 M\Omega$	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
13. odpor zemnicího vodiče ($\leq 0,3 \Omega$)	0,09 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Stav zdravotnického prostředku:

Zdravotnický prostředek Nyglon technickým předpisům a dokumentaci podle které byl vyroben, X, splňuje určený účel použití a je schopen bezpečného provozu !

Termín následného prověření stavu zdravotnického prostředku: 24. 10. 2008

Ověření provedl: Jaroslav Měchura, tel: 603 338 678

Dne: 24. 10. 2006 razítka a podpis:

Jaroslav Měchura
SERVIS A PRODEJ
ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY

Klinky 2458, 697 01 Kyjov
tel./fax: 518 614 204, mobil: 603 338 678
IČO: 75770342, DIČ: CZ7607074343