

Protokol o provedení bezpečnostní technické kontroly zdravotnického prostředku
dle §27 zákona 123/2000 Sb.

Zákazník: Fakultní nemocnice Olomouc, I.P.Pavlova 6 Olomouc 775 20

Přístroj: Elektrická odsavačka

Typ: ATMOS ~~000~~ C 101

Výrobni č. 20498804 VLOEZTRU, PŘÍJEM LÚŽKA

Vizuální kontrola	
Kontrolovaná část přístroje	Zjištěné závady
Kryt přístroje	
Ovládací a signalační prvky	
Funkční a mechanické části	
Síťový kabel	
Síťové pojistky	

Funkční testy	
Funkční test	Zjištěné závady
Test funkčnosti ovládacích tlačítek	
Test signalačních a zobrazovacích prvků	
Test těsnosti odsavacího okruhu	
Kontrola funkčnosti filtrů a těsnění	

Kontrolní měření a kalibrace	
Kontrolní měření / Kalibrace	Naměřené hodnoty / Zjištěné závady
Max. podtlak	-0,4 Bar
Přesnost měření tlakoměru 0-0,8Bar [$\pm 10\%$]	
Regulace omezení podtlaku -0,2Bar	-0,2 Bar
Regulace omezení podtlaku -0,4Bar	-0,39 Bar
Regulace omezení podtlaku -0,6Bar	-0,58 Bar
Regulace omezení podtlaku -0,8Bar	-0,74 Bar

Měření elektrických bezpečnostních parametrů přístroje	
Měřený parametr	Naměřená hodnota
Izolační odpor	> 10 MΩ

Použité měřicí přístroje:
Secutest III s.č.:3.117.183.01 , Digit. tlakomér Greinsinger v.č:

Výsledek prohlídky:

Prověřovaný zdravotnický prostředek vyhovuje technickým předpisům podle nichž byl vyroben. Zkontrolovaný přístroj je plně funkční, bezpečný a je možné jej používat při poskytování zdavotnické péče v souladu s návodem k použití.

Datum kontroly: 25. 4. 09
Kontrolu provedl: KLEINER
Podpis: P. Kleinere