

Protokol o provedení bezpečnostně technické kontroly zdravotnického prostředku

Bezpečnostně technická kontrola zdravotnického prostředku je prováděna dle § 27 zákona 123/2000 Sb. v úplném znění v rozsahu stanoveném výrobcem dle technické dokumentace.

Zákazník:	Fakultní nemocnice Olomouc
	I.P.Pavlova 6, Olomouc, 77520
Oddělení:	Klinika chorob kožních a pohlavních-amb.+oper.sál
Přístroj:	Germicidní svítidlo
Typ	GK DB30
Výrobní číslo:	D023812
Inventární číslo:	D023812
Třída ochrany:	I.
Zdravotnické zařídění:	---

Provedené testy, zkoušky, měření	Vyhovuje	Nevyhovuje
Funkční zkouška		
Vizuální kontrola	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kontrola účinnosti trubic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bezpečnostní test – měření

Měřená veličina		Naměřeno
Celkový unikající proud	El. impedance ochranného vodiče	0,16 Ω
	Izolační odpor	200 M Ω
	Unikající proud	1,21 mA
Účinnost UVC záření	230 – 280 nm	14,5 mW/cm ²
Použité měřicí přístroje:	- UV-C meter KÜHNAST 230-280 nm	
	- voltometr M 2012	
	- Meditest 50	

Výsledek prohlídky:

Uvedený zdravotnický prostředek odpovídá hodnotám předepsaným výrobcem. Zkontrolovaný přístroj **je plně funkční a bezpečný** zdravotnický prostředek a splňuje požadavky pro používání při poskytování zdravotní péče.

Technik: Tomáš Spáčil

Datum prohlídky: 28. 5. 2008

Podpis:

Datum další doporučené prohlídky: 28. 5. 2009

