

Bezpečnostní technická kontrola a prověření

technického stavu dle § 52 zák. č. 346/2003 Sb. v platném znění. Prohlídka dle doporučení výrobce, odpovídá požadavkům § 27 zákona 346/2003 Sb. v platném znění

Zákazník FAKULTNÍ NEMOCNICE OLOMOUC
 Kardiochirurgická klinika, JIP 50B

Přístroj Defibrilátor

Typ Responder 3000

Výrobní číslo 101092174 | 1019747-000

Vyhovuje	Nevyhovuje	Provedené testy, zkoušky, měření.
x	<input type="checkbox"/>	Vizuální kontrola (mechanické části, kabely)
		Funkční kontrola
x	<input type="checkbox"/>	Auto test po zapnutí
x	<input type="checkbox"/>	Test tlačítek start, výboj, synchronizace
x	<input type="checkbox"/>	Test tiskárny
x	<input type="checkbox"/>	Test stimulátoru
x	<input type="checkbox"/>	Test EKG obvodů, zobrazení amplitudy a periody QRS
x	<input type="checkbox"/>	Test kardioverze
x	<input type="checkbox"/>	Test akumulátoru
x	<input type="checkbox"/>	Čas nabití na maximální energii 360J – maximum 9 sec.
Bezpečnostní test - měření		

Měřená veličina		Naměřeno	Limit
Celkový unikající proud	Přístupná část	0,28 mA	max. 1 mA
	Příložná část	0,039 mA	max. 0,1 mA
Izolační odpor		>20 MΩ	min. 20 MΩ
Odpor ochranného vodiče		0,18 Ω	max 0,2 Ω


Kontrola energie defibrilačního výboje		
Nastavená energie	Naměřená hodnota	Povolená tolerance
2	2,3	0,5-3,5
5	4,6	3,5-6,5
7	7,2	5,5-8,5
10	9,8	8,5-11,5
20	20,7	18,5-21,5
30	29,8	27,7-32,2
50	50,4	46,2-53,7
100	100	92,5-107,5
150	149	138,7-161,2
200	197	185,0-215,0
300	299	277,5-322,5
360	353	333,0-387,0

Výsledek prohlídky (závěr) :

Parametry přístroje **odpovídají** hodnotám předepsaným výrobcem. Zkontrolovaný přístroj je plně funkční a bezpečný zdravotnický prostředek pro další používání při poskytování zdravotní péče.

Použité měřicí přístroje:

Meditest 50	v.č.	200 341
Tester defib. QE-5	v.č.	59971

Technik	Payel Kovář
Podpis technika	
Datum kontroly	27.06.2008
Další doporučená periodická kontrola	06/2009