

## PROTOKOL O PROVEDENÍ PERIODICKÉ PROHLÍDKY

pumpa Graseby 3100 / výrobní číslo:  
36538

Datum provedení prohlídky: 23.11.2006

Krok	Test	provedeno	výsledek/poznámka/naměřené hodnoty
1	<b>Mechanická prohlídka</b>	OK	prasklý zadní kvyt - L-roh (dívání prostřívem)
2	<b>Zkouška elektrické bezpečnosti</b> provedena přístrojem Metra typ PU194DELTA-10A výr. číslo: 115513010	OK	Izolační odpor (Mohm) : > 400 Unikající proud (mA) : 0,00
3	<b>Po prvním zapnutí</b>	OK	
4	<b>Čidla velikosti stříkačky</b>	OK	
5	<b>Membránová tlačítka a displej</b>	OK	
6	<b>Výpadek napájení</b>	OK	
7	<b>Lineární přesnost</b>	OK	měřeno dle předpisů výrobce přístrojem 0131-0230 naměřená odchylka: -0,25 povolená odchylka: 18mm +/-0,3mm
8	<b>Okluze</b>	OK	
9	<b>Vyrovnání svorky pístku</b>	OK	
10	<b>Alarm otevřené svorky pístku a uvolněného vodícího šroubu</b>	OK	
11a	výstražné zprávy "NEARLY EMPTY" a "EMPTY"	OK	
11b	Alarm "<3 mins to END (KVO=.5)" a "END (KVO=.5)"	OK	

Celkové hodnocení:

přístroj je schopen bezpečného provozu :  ANO /  NE

Podpis Technika :

*car*

ASQA a.s.

Za potokem 46, 106 00 Praha 10  
tel.: 272 761 350, fax: 272 761 351  
IČO: 27125971, DIČ: CZ 27125971

Doporučené datum následující periodické prohlídky: 23.11.2006

KAR

I 08085

# Posouzení vlastností a technického stavu


ASQA a.s. potvrzuje, že níže uvedený přístroj splňuje  
požadavky zákona 123/2000 Sb., § 52, odst. 4  
a je možné jej používat při poskytování zdravotní péče.

Přístroj odpovídá technické specifikaci výrobce  
Smiths Medical International Ltd.  
(dříve Graseby Medical Ltd. nebo SIMS Graseby Ltd.)  
platné v době jeho výroby.

<b>Popis:</b>	<b>Graseby 3100 Syringe Pump</b>
<b>Ref. číslo:</b>	<b>0131-0001</b>
<b>Výrobní číslo:</b>	<b>36538</b>
<b>Vlastník:</b>	<b>FN Olomouc</b>

Certifikát vydán společností: **ASQA a.s.**

**ASQA a.s.**  
 Za potokem 46, 106 00 Praha 10  
 tel.: 272 761 350, fax: 272 761 351  
 IČO: 27125971, DIČ: CZ 27125971

Číslo certifikátu: **05-0053**  
 Autorizováno:   
 Datum: **23. 11. 2005**

Výrobce doporučuje u tohoto typu přístroje periodickou prohlídku 1x ročně.

Doporučené datum následující periodické prohlídky: **23. 11. 2006**