

I 017961

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.

Popis: Graseby 3100 Syringe Pump
Ref. číslo: 0131-0001
Výrobní číslo: 008438
Vlastník: FN Olomouc

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: **06-0013**

Autorizováno:



Datum: 23. 05. 2006

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

Doporučené datum následující periodické prohlídky: 23. 05. 2007

PROTOKOL O PROVEDENÍ PERIODICKÉ PROHLÍDKY

Datum provedení prohlídky: 11.5.2006

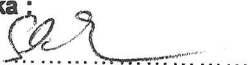
pumpa Graseby 3100 / výrobní číslo: 008438

Krok	Test	provedeno	výsledek/poznámka/naměřené hodnoty
1	Mechanická prohlídka	✓	
2	Zkouška elektrické bezpečnosti provedena přístrojem Metra typ PU194DELTA-10A výr. číslo: 115513010	✓	Izolační odpor (Mohm) : <u>> 400</u> Unikající proud (mA) : <u>0,00</u>
3	Po prvním zapnutí	✓	
4	Čidla velikosti stříkačky	✓	
5	Membránová tlačítka a displej	✓	
6	Výpadek napájení	✓	
7	Lineární přesnost	✓	měřeno dle předpisů výrobce přístrojem 0131-0230 naměřená odchylka: <u>-0,15</u> povolená odchylka: 18mm +/-0,3mm
8	Okluze	✓	
9	Vyrovnání svorky pístku	✓	
10	Alarm otevřené svorky pístku a uvolněného vodícího šroubu	✓	
11a	výstražné zprávy "NEARLY EMPTY" a "EMPTY"	✓	
11b	Alarm "<3 mins to END (KVO=.5)" a "END (KVO=.5)"	✓	

Celkové hodnocení:

přístroj je schopen bezpečného provozu : **ANO** ~~NE~~

Podpis Technika :



ASQA a.s.
Za potokem 46, 106 00 Praha 10
tel.: 272 761 350, fax: 272 761 351
IČO: 27125971, DIČ: CZ27125971

Doporučené datum následující periodické prohlídky:

11.5.2007

Tel.: 272 761 350
Fax: 272 761 351

ASQA a.s., Za potokem 46, 106 00 Praha 10
e-mail: servis@asqa.cz www.asqa.cz

PROTOKOL O PROVEDENÍ PERIODICKÉ PROHLÍDKY

Datum provedení prohlídky: *22.11.2005*

pumpa Graseby 3100 / výrobní číslo:

008438

Krok	Test	provedeno	výsledek/poznámka/naměřené hodnoty
1	Mechanická prohlídka	<i>NOK</i>	<i>Pracklina zadního krytu hlavní puzordorka</i>
2	Zkouška elektrické bezpečnosti provedena přístrojem Metra typ PU194DELTA-10A výr. číslo: 115513010		Izolační odpor (Mohm) : Unikající proud (mA) :
3	Po prvním zapnutí	<i>OK</i>	
4	Čidla velikosti stříkačky		<i>chyby při čtení odčítání 20 a 30</i>
5	Membránová tlačítka a displej	<i>OK</i>	
6	Výpadek napájení		<i>nulze - špatně patvice</i>
7	Lineární přesnost		měřeno dle předpisů výrobce přístrojem 0131-0230 naměřená odchylka: povolená odchylka: 18mm +/-0,3mm
8	Okluze		<i>hlási ať při 50</i>
9	Vyrovnění svorky pístku	<i>OK</i>	
10	Alarm otevřené svorky pístku a uvolněného vodicího šroubu	<i>OK</i>	
11a	výstražné zprávy "NEARLY EMPTY" a "EMPTY"	<i>OK</i>	
11b	Alarm "<3 mins to END (KVO=.5)" a "END (KVO=.5)"	<i>OK</i>	

Celkové hodnocení:

přístroj je schopen bezpečného provozu : ~~ANO~~ / NE

Podpis Technika :

[Signature]

ASQA a.s.

Za potokem 46, 106 00 Praha 10
tel.: 272 761 350, fax: 272 761 351
IČO: 27125971, DIČ: CZ27125971

Doporučené datum následující periodické prohlídky:

Tel.: 272 761 350
Fax: 272 761 351

ASQA a.s., Za potokem 46, 106 00 Praha 10
e-mail: servis@asqa.cz www.asqa.cz