

pumpa Graseby 3100 / výrobní číslo:

Datum provedení prohlídky: 22. 11. 2005

36510

| Krok | Test  | provedeno | výsledek/poznámka/naměřené hodnoty  |
|------|---|-----------|---|
| 1    | Mechanická prohlídka  | OK        |   |
| 2    | Zkouška elektrické bezpečnosti<br>provedena přístrojem Metra<br>typ PU194DELTA-10A<br>výr. číslo: 115513010 | OK        | Izolační odpor (Mohm) : > 400<br>Unikající proud (mA) : 0,00  |
| 3    | Po prvním zapnutí   | OK        |   |
| 4    | Čidla velikosti stříkačky   | OK        |   |
| 5    | Membránová tlačítka<br>a displej  | OK        |   |
| 6    | Výpadek napájení  | OK        |   |
| 7    | Lineární přesnost   | OK        | měřeno dle předpisů výrobce přístrojem 0131-0230<br>naměřená odchylka: -0,22 mm<br>povolená odchylka: 18mm +/-0,3mm |
| 8    | Okluze  | OK        |   |
| 9    | Vyrovnání svorky<br>pístku  | OK        |   |
| 10   | Alarm otevřené svorky<br>pístku a uvolněného<br>vodícího šroubu   | OK        |   |
| 11a  | výstražné zprávy "NEARLY<br>EMPTY" a "EMPTY"  | OK        |   |
| 11b  | Alarm<br>"<3 mins to END<br>(KVO=.5)"<br>a "END (KVO=.5)"   | OK        |   |

Celkové hodnocení:

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

Podpis Technika :

*SRT*

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:

22. 11. 2006

I 018067

## Posouzení vlastností a technického stavu

*ASQA a.s. potvrdzuje, 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:** 36510

**Vlastník:** FN Olomouc

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

Číslo certifikátu: 05-0039

Autorizováno:

Datum: 22. 11. 2005

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

Doporučené datum následující periodické prohlídky: 22. 11. 2006