

Protokol o přeměření anestetického odpařovače (v provozních podmínkách)

Objednatel: *FN Olomouc*

Typ: *Sigma Delta SEVO* **v.č.** *D03 03307*

Výrobce: **PENLON**

K měření je použito plynového analyzátoru Datex-Ohmeda M-CAIOV, který je těsně před měřením kalibrován kalibračním plynem z tlakové láhve k tomu určené.

Měřeno při průtoku 5 L/min 100% kyslíku, teplota a barometrický tlak lokální !

| Nastveno | 0 | 0,2 | 0,4 | 0,6 | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Měřeno | 0 | 0,15 | 0,37 | 0,59 | 1,08 | 1,65 | 2,28 | 2,87 | 3,46 | 4,11 | 5,94 | 7,15 | 8,79 | 9,50 |
| Tolerance Low | 0 | 0,14 | 0,3 | 0,45 | 0,8 | 1,2 | 1,6 | 2,0 | 2,4 | 3,2 | 4,0 | 4,8 | 5,6 | 6,4 |
| Tolerance High | 0,1 | 0,26 | 0,5 | 0,75 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3,0 | 3,6 | 4,8 | 6,0 | 7,2 | 8,4 | 9,6 |
| RESULT | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Závěr: Odpařovač vyhovuje toleranci výrobce: **ANO** ~~**NE**~~

Doporučení:

Měření provedl: **Ing. Daniel Palička**



Datum: *6.9.2007*