

RESULTATS TESTS POUSSE SERINGUE EXCELSIOR ESP60

GBM : 801033

Date : 2024-08-15

Tech. : Paul Savard



MATERIELS UTILISÉS

Seringue BD de 60 ml pour test Précision Linéaire

Seringue BD de 20 ml pour test Pression d'occlusion

Manomètre de pression (GBM 68262) pour lecture pression

Instrument de mesure 41101 DigiMax

Chronomètre (GBM 72991)

TESTS

Effectuer les tests décrits sous les points 1. à 9. sous "Contrôle fonctionnel périodique" voir 2eme feuille de c à la page 4 du manuel d'opération avant d'effectuer les tests de précision linéaire et de pression d'occlusion décrits à la page 5 du manuel d'opération.

Note : lubrification au besoin seulement (point 9.)

PRÉCISION LINÉAIRE AVEC SERINGUE BD DE 60 ml

Temps = 10 minutes pour chaque test

Vitesse	Dist. en cm
Normale	2,25
Slow	1,16
X-S	0,76

Valeurs acceptables avec tolérance de $\pm 3\%$
2,32 cm (Min 2.25 cm - Max 2.39 cm)
1,16 cm (Min 1,13 cm - Max 1,19 cm)
0,775 cm (Min 0,75 cm - Max 0,80 cm)

PRESSION D'OCCLUSION AVEC SERINGUE BD DE 20 ml

NB : Veuillez utiliser une nouvelle seringue pour chaque test

Vitesse	Press. en psi
Normale	20,7
Slow	20,3
X-S	18

Valeurs acceptables
9 à 27 psi (valeur nominale 18)
9 à 27 psi (valeur nominale 18)
9 à 27 psi (valeur nominale 18)

Référence :

Manuel d'opération Pousse Seringue EXCELSIOR (pages 4 et 5);
fichier "Excelsior - Manuel d'opération Fev 2013.pdf" sauvegardé sous
"I:\GBM\Atelier\Soins généraux\Excelsior Medical"