

Medição n <sup>o</sup>	Nelson Paquímetro ( $\pm 0,05\text{ mm}$ )	Patrick Micrômetro ( $\pm 0,25\text{ mm}$ )	Gabriel Paquímetro ( $\pm 0,05\text{ mm}$ )	Ian Paquímetro ( $\pm 0,05\text{ mm}$ )	Henrique Micrômetro ( $\pm 0,25\text{ mm}$ )
1	17,90	17,84	18,20	18,00	17,86
2	18,00	17,80	18,00	17,90	17,84
3	17,80	17,82	17,90	18,10	17,80
4	18,10	17,84	18,10	18,20	17,82
5	18,20	17,86	18,20	18,00	17,84
6	18,00	17,84	18,00	17,90	17,86
7	18,00	17,80	17,90	18,10	17,84
8	17,80	17,82	18,10	18,20	17,80
9	18,10	17,84	18,20	18,00	17,82
10	18,20	17,86	18,00	17,90	17,84
	Nelson (Paquímetro) ( $mm$ )	Patrick (Micrômetro) ( $mm$ )	Gabriel (Paquímetro) ( $mm$ )	Ian (Paquímetro) ( $mm$ )	Henrique (Micrômetro) ( $mm$ )
Média	18,01	17,83	18,06	18,03	17,83
Desvio Padrão da Média	0,05	0,01	0,04	0,04	0,01
Incerteza	0,07	0,25	0,06	0,06	0,25
Valor final	$(1783,20 \pm 6,78) \cdot 10^{-2}$	$178,32 \pm 2,50$	$(1783,20 \pm 6,23) \cdot 10^{-2}$	$(1783,20 \pm 6,20) \cdot 10^{-2}$	$178,32 \pm 2,50$