

可信赖的结果

PG型移液器的性能优于ISO标准

移液器型号	测试容量	最大允许误差			
		Gilson		ISO 8655	
		系统误差 (µL)	随机误差 (µL)	系统误差 (µL)	随机误差 (µL)
P2G (F144054P) (F144054M)	Min.: 0.2	± 0.024	≤ 0.012	± 0.08	≤ 0.04
	Max.: 2	± 0.025 ± 0.030	≤ 0.012 ≤ 0.014	± 0.08 ± 0.08	≤ 0.04 ≤ 0.04
P10G (F144055P) (F144055M)	Min.: 1	± 0.025	≤ 0.012	± 0.12	≤ 0.08
	Max.: 10	± 0.075 ± 0.100	≤ 0.030 ≤ 0.040	± 0.12 ± 0.12	≤ 0.08 ≤ 0.08
P20G (F144056P) (F144056M)	Min.: 2	± 0.10	≤ 0.030	± 0.2	≤ 0.1
	Max.: 20	± 0.10 ± 0.20	≤ 0.050 ≤ 0.060	± 0.2 ± 0.2	≤ 0.1 ≤ 0.1
P100G (F144057P) (F144057M)	Min.: 10	± 0.35	≤ 0.10	± 0.8	≤ 0.3
	Max.: 100	± 0.40 ± 0.80	≤ 0.12 ≤ 0.15	± 0.8 ± 0.8	≤ 0.3 ≤ 0.3
P200G (F144058P) (F144058M)	Min.: 20	± 0.50	≤ 0.20	± 1.6	≤ 0.6
	Max.: 200	± 0.80 ± 1.60	≤ 0.25 ≤ 0.30	± 1.6 ± 1.6	≤ 0.6 ≤ 0.6
P1000G (F144059P) (F144059M)	Min.: 100	± 3.0	≤ 0.6	± 8.0	≤ 3.0
	Max.: 1000	± 4.0 ± 8.0	≤ 1.0 ≤ 1.5	± 8.0 ± 8.0	≤ 3.0 ≤ 3.0
P5000G (F144066)	Min.: 500	± 12	≤ 3	± 40	≤ 15
	Max.: 5000	± 15 ± 30	≤ 5 ≤ 8	± 40 ± 40	≤ 15 ≤ 15
P10mL G (F144067)	Min.: 1000	± 30	≤ 6	± 60	≤ 30
	Max.: 10000	± 40 ± 60	≤ 10 ≤ 16	± 60 ± 60	≤ 30 ≤ 30

移液器套装

开始工作需要的，尽在套装盒中！

PIPETMAN G移液器具有完整的套装产品，可提供更经济的解决方案，为您更新移液器提供方便。



PIPETMAN G	订货号	移液器型号	适配的钻石吸嘴
STARTER套装	F167900	P20G - P200G - P1000G	D200 - D1000
微量套装	F167800	P2G - P10G - P100G	DFL10ST - DF100ST

* 标配塑料及金属弹射器



Gilson完善的移液系统

根据 ISO 8655-2 *，选择高质量的吸嘴是确保实验准确性的最佳选择“最大容许误差通常是与整个移液系统相关，包括移液器和吸嘴”。当使用的吸嘴非由同一家移液器生产商所提供，供应商提供的技术指标便无法保障。

* ISO 8655 是“活塞式移液器”的国际标准

移液器型号	推荐的PIPETMAN钻石吸嘴	
	吸嘴型号	容量范围
P2G	D10	0.1 – 10 µL
	DL10	0.1 – 20 µL
	DF10	0.1 – 10 µL
	DFL10	0.1 – 10 µL
P10G	D10	0.1 – 10 µL
	DL10	0.1 – 20 µL
	DF10	0.1 – 10 µL
	DFL10	0.1 – 10 µL
P20G	D200	2 – 200 µL
	DF30	2 – 30 µL
P100G	D200	2 – 200 µL
	DF100	20 – 100 µL
P200G	D200	2 – 200 µL
	D300	20 – 300 µL
	DF200	20 – 200 µL
	DF300	20 – 300 µL
P1000G	D1000	100 – 1000 µL
	D1200	100 – 1200 µL
	DF1000	100 – 1000 µL
P5000 G	DF1200	100 – 1200 µL
	D5000	1 – 5 mL
P10mL G	D10mL	1 – 10 mL

pipetman®
G



手动可调量程移液器



极低的移液按压力
极简设计弹射器
秉承坚固耐用特性

Gilson 区域代理商：

Gilson 上海
上海浦东大道720号国际航运金融大厦18层A座
Tel: 021-50366036 | Fax: 021-58598869 | E-mail: china@gilson.com
www.gilsoncn.com

Gilson Hong Kong
Room 2001-02, 20th floor, Remington Centre 23 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong
Tel: +852 2110 5726 | Fax: +852 2111 4065 | E-mail: infohk@gilson.com

Gilson S.A.S.
19, avenue des Entrepreneurs BP 145, F-95400 Villiers-le-Bel, FRANCE
Tel: +33(0)13429 000 | Fax: +33(0)134295020

ISO 9001
CERTIFIED



官方网站

关注有礼

1704MLH003
© 2018 Gilson | 本页印刷于2018年3月，产品信息可能会发生更改，不提前通知，所有内容禁止未经授权复制或用于商业用途。

GILSON®



pipetman®

G



使用技巧一致！

PIPETMAN G型移液器与PIPETMAN经典款使用方法一致！您不用改变移液器使用习惯，甚至是移液和排液的用力！

极佳的舒适性！

PIPETMAN G是Gilson全新的空气排代式移液器。基于全新的活塞组件，PIPETMAN G是市场上按压力最小的移液器之一，移液器舒适度更好，吸液及排液时更省力。在继承PIPETMAN系列准确度、精确度及坚固耐用等优点的同时，享受无与伦比的舒适性！

提高舒适度

PIPETMAN G 不仅具有PIPETMAN经典版坚固耐用及精确度高的优点，而且即使是强度很大的移液过程，也能完全满足您对移液舒适度的期望。

新设计的活塞组件（新密封件、更轻的弹簧），与高质量的润滑油相搭配，为您带来超轻超舒适的移液新感受。

选择您喜欢的外观：经典或现代的设计

不锈钢或塑料弹射器可供您选择。它们都秉承PIPETMAN的坚固耐用性，并配有环夹式弹射器。使用腐蚀性液体时，建议使用塑料弹射器。



不锈钢弹射器

塑料弹射器

蓝色圆环 = Pipetman G



易于识别

PG型移液器的摩擦环下方配有蓝色圆环，易与轻巧版P型或经典版P型移液器相区分。

完整的容量范围

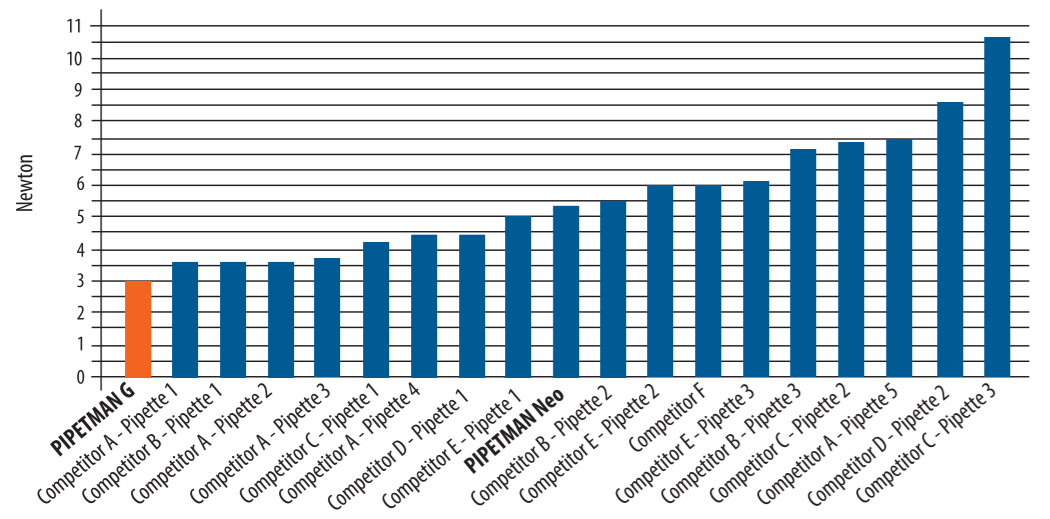
为您提供PG型移液器完整的容量范围，并且在2 μl至10mL的容量范围具有同样的舒适性、耐用性和置信度！

型号	订货号		容量范围	色标
	塑料弹射器	不锈钢弹射器		
P2G	F144054P	F144054M	0.2 μL – 2 μL	橙色
P10G	F144055P	F144055M	0.5 μL – 10 μL	红色
P20G	F144056P	F144056M	2 μL – 20 μL	浅黄
P100G	F144057P	F144057M	10 μL – 100 μL	鲑红
P200G	F144058P	F144058M	20 μL – 200 μL	黄色
P1000G	F144059P	F144059M	100 μL – 1000 μL	蓝色
型号	订货号		容量范围	色标
P5000G*	F144066		500 μL – 5000 μL	紫色
P10mL G*	F144067		1 mL – 10 mL	浅蓝
润滑油**	5440011070		适用于所有 PIPETMAN G 移液器	

* 型号 P5000 G和P10mL G型号不需要弹射器。
** PIPETMAN G只能用Gilson选定和认可的高品质润滑油进行润滑。使用其他类型的润滑油会影响移液器保修。

完美搭配

良好的实验室操作规范（GLP）可以确保您工作的高质量和可靠性。



* 使用 200ul Gilson 及其他品牌移液器测试



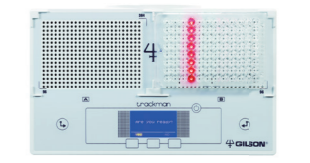
CARROUSEL™ 移液器支架 (货号: F161401)



SINGLE™ 移液器支架 (货号: F161406)



TRIO™ 移液器支架 (货号: F161405)



TRACKMAN™ (货号: F70301)