

产品名称	型号	温度范围	湿度控制	湿度范围	内容积	内尺寸 (W×H×Dmm)	外尺寸 (W×H×Dmm) ※3	升降温速率※4
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-200-20	- 70°C ~ + 180°C	YES	10% ~ 98%rh	200L	600 x 830 x 400	800 x 1703 x 1800	20 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-300-20	- 70°C ~ + 180°C	YES	10% ~ 98%rh	300L	600 x 830 x 600	800 x 1703 x 2000	18 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-400-10	- 70°C ~ + 180°C	YES	10% ~ 98%rh	400L	600 x 830 x 800	800 x 1703 x 2200	10 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-400-15	- 70°C ~ + 180°C	YES	10% ~ 98%rh	400L	600 x 830 x 800	800 x 1703 x 2200	15 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-800-5	- 70°C ~ + 180°C	YES	15% ~ 98%rh	784L	1000 x 980 x 800	1200 x 1853 x 2200	5 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-800-10	- 70°C ~ + 180°C	YES	10% ~ 98%rh	784L	1000 x 980 x 800	1200 x 1853 x 2200	10 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-800-15	- 70°C ~ + 180°C	YES	10% ~ 98%rh	784L	1000 x 980 x 800	1200 x 1853 x 2200	15 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-800-20	- 70°C ~ + 180°C	YES	20% ~ 98%rh	784L	1000 x 980 x 800	1200 x 1910 x 2930	20 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-1000-5	- 70°C ~ + 180°C	YES	15% ~ 98%rh	980L	1000 x 980 x 1000	1200 x 1853 x 2400	5 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-1000-10	- 70°C ~ + 180°C	YES	10% ~ 98%rh	980L	1000 x 980 x 1000	1200 x 1853 x 2400	10 K/min.
快速温度变化 (湿热) 试验箱	GFS-1000-15	- 70°C ~ + 180°C	YES	20% ~ 98%rh	980L	1000 x 980 x 1000	1200 x 1910 x 3130	15 K/min.

快速温度变化试验箱	GFG-200-20	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	200L	600 x 830 x 400	800 x 1703 x 1800	20 K/min.
快速温度变化试验箱	GFG-300-20	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	300L	600 x 830 x 600	800 x 1703 x 2000	18 K/min.
快速温度变化试验箱	GFG-400-10	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	400L	600 x 830 x 800	800 x 1703 x 2200	10 K/min.
快速温度变化试验箱	GFG-400-15	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	400L	600 x 830 x 800	800 x 1703 x 2200	15 K/min.
快速温度变化试验箱	GFG-800-10	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	784L	1000 x 980 x 800	1200 x 1853 x 2200	10 K/min.
快速温度变化试验箱	GFG-800-15	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	784L	1000 x 980 x 800	1200 x 1853 x 2200	15 K/min.
快速温度变化试验箱	GFG-800-20	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	784L	1000 x 980 x 800	1200 x 1910 x 2930	20 K/min.
快速温度变化试验箱	GFG-1000-10	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	980L	1000 x 980 x 1000	1200 x 1853 x 2400	10 K/min.
快速温度变化试验箱	GFG-1000-15	- 70°C ~ + 180°C	NO	—	980L	1000 x 980 x 1000	1200 x 1910 x 3130	15 K/min.