



KMSROCHE



型号：KMS-M6

AATCC Monograph 纺织品缩水率洗衣机

KMS-M6 是一款专为满足实验室纺织品缩水率设计的试验机，它符合AATCC最新标准 (Table I, IIC, IID, IIIA, IIIB) 和 AATCC研发的M6 Monograph标准要求。

符合标准：AATCC TM88B、TM88C、124、135、143、150、LP1-2018

标准洗涤程序：

- ▲Normal/正常洗涤程序
- ▲Permanent press/免烫洗涤程序
- ▲Delicate/轻柔洗涤程序
- ▲Cstom/自定义洗涤程序
- ▲Drain&Spin/排水及脱水

洗涤程序参数

Cycle	Normal (Table I)	Permanent Press (Table I)	Delicate (Table I)
Water Level Medium (水位设定)	19±1gal	19±1gal	19±1gal
Agitation Speed (搅拌速度)	86±2spm	86±2spm	27±2spm
Washing Time (洗涤时间)	16±1min	12±1min	8.5±1min
Final Spin Speed (最终甩干速度)	660±15rpm	500±15rpm	500±15rpm
Final Spin Time (最终甩干时间)	5±1min	5±1min	5±1min



洗衣量:10.5KG 电源:220V/50Hz 功率:1.5KW
机台尺寸(高*宽*深):1100mm * 650mm * 710mm
(本机不含加热功能,热水需由外置热水器供应。)

机台特点及功能：

- ▲采用一款工业级触摸屏控制器，多语言选择（中文和英文），满足不同需要。
- ▲可显示缸内水温，并可控水温，利用冷、热水进行比例调节。
- ▲据有强大的自定义功能，可按要求设置：水温，水量，搅拌转速，洗涤时间，漂洗时间，脱水速度，脱水时间，循环洗涤次数。
- ▲手动模式，可以单独运行加冷水，加热水，洗涤，排水，甩干。
- ▲校准功能，水温校准，水量校准，搅拌速度校准，脱水速度校准。
- ▲门锁可选择（有效或无效），人性化设计。
- ▲闪烁信号灯，提醒操作员注意或测试结束
- ▲故障报警功能，方便维修判断。

坚固的机身设计：

- ▲陶瓷涂层钢制外桶
- ▲不锈钢洗涤内桶
- ▲大功率伺服变速电机，稳定性好，耐用性强



机身结构

机身分解图



更牢固

更耐用

更静音

操作界面





AATCC Washer M6 20-07-02 21:58:14

水温(°C) SV 0.0 PV 0.0	水量(L) SV 0.0 PV 0.0	转速(rpm) 0.0
--------------------------	-------------------------	---------------

信息提示: 循环次数 0

加水	搅拌	排水	工序计时(hh:mm:ss) 0:0:0
----	----	----	----------------------

(1)洗涤 0:0:0	(2)漂洗 0:0:0	(3)甩干 0:0:0	(4)完成
----------------	----------------	----------------	-------

手动模式	设置	校准	选择标准	复位	开始
------	----	----	------	----	----

AATCC Washer M6 20-07-02 21:51:02

Water TEMP (°C) SV 0.0 PV 0.0	Water Level (L) SV 0.0 PV 0.0	Speed(rpm) 0.0
-----------------------------------	-----------------------------------	------------------

Message >>> cycle-index 0

ADD WATER	STIR	DRAINAGE	RUN TIME (hh:mm:ss) 0:0:0
-----------	------	----------	---------------------------

(1)WASH 0:0:0	(2)RINSE 0:0:0	(3)SPIN 0:0:0	(4)FINISH
------------------	-------------------	------------------	-----------

MANUAL	SET	CALIBRATION	PROGRAM	RESET	START
--------	-----	-------------	---------	-------	-------



中英文模式





中英文模式



校准

水温校准 (°C) 系数 0.00 PV 0.0	水量校准 (L) 系数 0.00 PV 0.0
实测转速 (rpm) 0.0	
Normal 搅拌 转速校准 (rpm) 系数 0.0 PV 0.0	Normal 甩干 转速校准 (rpm) 系数 0.0 PV 0.00
Permanent Press 搅拌转速校准 (rpm) 系数 0.0 PV 0.0	Permanent Press 甩干转速校准 (rpm) 系数 0.0 PV 0.00
Delicate 搅拌 转速校准 (rpm) 系数 0.0 PV 0.0	Delicate 甩干 转速校准 (rpm) 系数 0.0 PV 0.00
自定义搅拌 转速校准 (rpm) 系数 0.0 PV 0.0	自定义甩干 转速校准 (rpm) 系数 0.0 PV 0.00

手动模式
设置
校准
选择标准
主画面



中英文模式



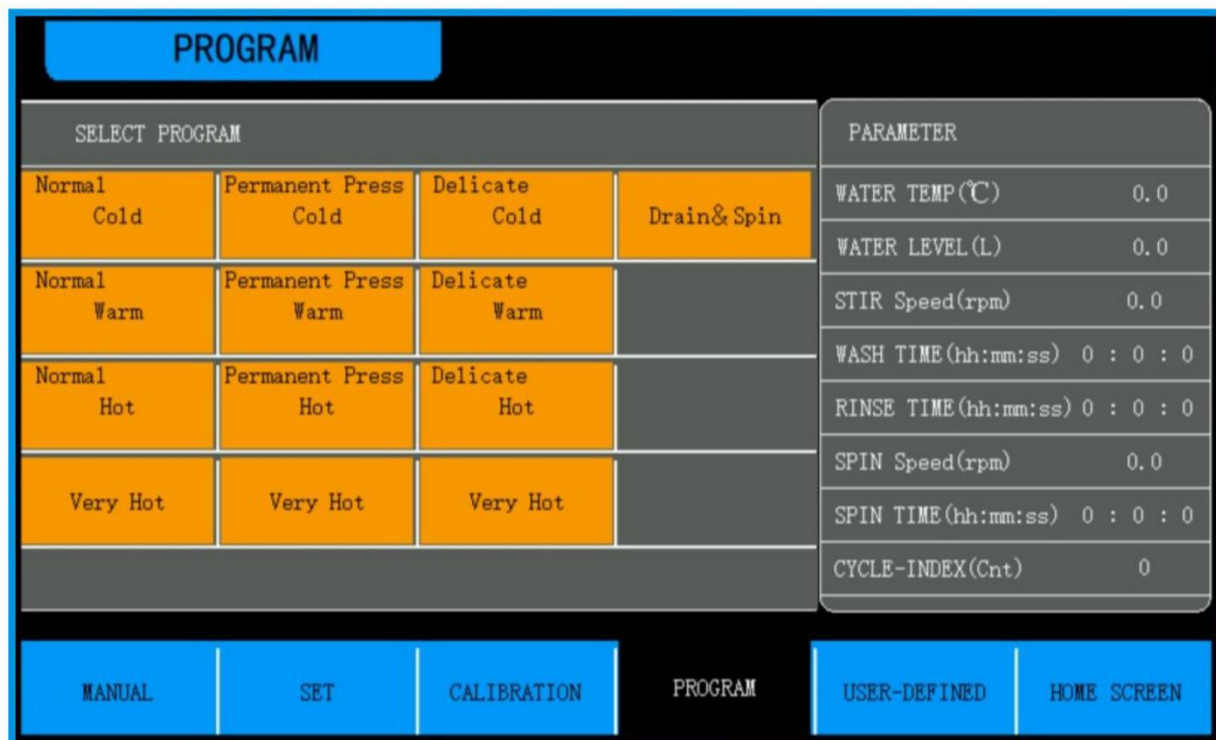
CALIBRATION

Water TEMP CAL (°C) RATIO 0.00 PV 0.0	Water Level CAL (L) RATIO 0.00 PV 0.0
Actual Speed (rpm) 0.0	
Normal STIR Speed CAL (rpm) RATIO 0.0 PV 0.0	Normal SPIN Speed CAL (rpm) RATIO 0.0 PV 0.00
Permanent Press STIR Speed CAL (rpm) RATIO 0.0 PV 0.0	Permanent Press SPIN Speed CAL (rpm) RATIO 0.0 PV 0.00
Delicate STIR Speed CAL (rpm) RATIO 0.0 PV 0.0	Delicate SPIN Speed CAL (rpm) RATIO 0.0 PV 0.00
USER-DEFINED STIR Speed CAL (rpm) RATIO 0.0 PV 0.0	USER-DEFINED SPIN Speed CAL (rpm) RATIO 0.0 PV 0.00

MANUAL
SET
CALIBRATION
PROGRAM
HOME SCREEN



中英文模式





中英文模式

