

贺州学院 2024 年碳酸钙中试研究基地设备
采购项目（非集采部分）质疑回复函

厂 家 说 明 :

官网资料只做参考

说 明

官网资料只做宣传, 我们公司超声波清洗器 UCM-10K 完全满足: 超声功率: 250W, 加热功率: 600W.

特此声明!

说 明

我公司产品 5L 聚合反应釜，官网资料只做早期宣传用，现此产品经优化，完全满足：

- 1.容积：5L
- 2.设计压力：-0.1MPa~10MPa
- 3.设计温度：80~290℃(循环器温度：常温-350℃)
- 4.材质：2205 双相钢
- 5.加热方式：导热油循环加热



情况说明

多功能传感器阵列电学性能测试系统

官网资料填写错误，未做更新，我公司 ZRPY-300 完全满足清单要求。

湘潭市仪器仪表有限公司



情况说明

1.桌面 3D 打印丝实验机 CREE-1802B

官网资料只做宣传参考用，产品经微调，完全满足：机筒螺杆直径:420mm，我公司完全响应。

2.电热单调速双辊开炼机 CREE-6015D-3

官网资料只做宣传参考用，我公司电热单调速双辊开炼机 CREE-6015D-3 完全满足：1.混合量：200~1000g

2.温度范围：常温~300℃

3.控温方式：以 P.I.D 方式控制 SSR

4.探温方式：专用 K 型热电偶

5.5.控温精度：±1℃

6.6.辊面温差：±2.5℃

7.7.温控器：1%±1 字高精度 LED 数码显示器

8.温度显示分辨率：1℃

9.加热方式：电热管加热

10.前辊(慢辊)转速：0~18±1rpm 单变频器调速

11.转速比：1:1.27

12.辊筒尺寸：127×L320mm(5 寸)

13.辊筒间距：0.1~10mm 可调，

14.辊筒材质及处理：模具钢调质加硬处理

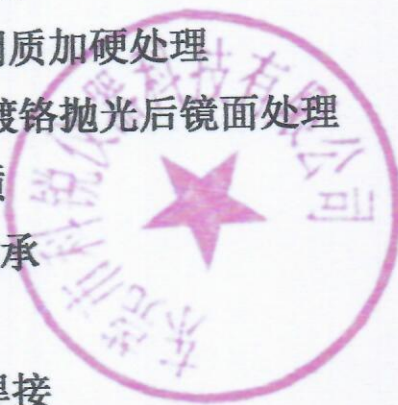
15 辊筒表面：经超精研磨、镀铬抛光后镜面处理

16.挡料板：耐高温特氟龙材质

17 轴承：耐高温 350℃自润轴承

18.传动电机：2.2KW

19.机座：国标加厚型钢整体焊接



- 20.脚轮：耐磨耐用万向福马脚轮
- 21.总功率：6KW
- 22.安全保护：拉杆停车，紧急停止
- 23.体积：970×480×1150 (L×W×H)mm
- 24.电源：3，AC380V，50HZ 三相五线

3.转矩流变仪

官网资料只做宣传参考用，我公司转矩流变仪完全满足：

- 1.适用材料：通用塑料及橡胶等
- 2.密炼腔容积：55ml
- 3.转速：0~187.5rpm
- 4.转子速度比：3:2
- 5.扭矩测量范围：0~200Nm 扭矩
- 6.测量精度：0.5%FS
- 7.操作温度：室温~350℃
- 8.温度控制精度:±1℃
- 9.主电机功率:3kW
- 10.工作电压:3Φ380VAC±10%，1Φ220VAC±10%，50H

4 熔融指数仪

官网资料只做早期宣传用，我公司熔融指数仪完全满足：

控温范围：100℃~450℃

5. 热变形、维卡软化点温度测定仪

官网资料只做早期宣传用，我公司热变形、维卡软化点温度测定仪完全满足：



形变测量范围： $-0.2\text{mm}\sim 10\text{mm}$

6.10kN 微机控制电子万能试验机

官网资料只做早期宣传参考用，经微调，完全满足：测试系统分辨率：1/10000000，位移控制速率范围：0.001~500mm/min，

6. 压片机

官网资料只做早期宣传用，现此产品经优化，完全满足：压力范围：0~24T(0~34Mpa)



说明函

关于贺州学院 2024 年碳酸钙中试研究基地设备采购项目（非集采部分），项目编号:GXZC2024-J1-004452-JCXM，我公司收到洪云经理（后来才知道芜湖金丰机电工程有限公司）询价咨询，由于当时没有说是芜湖金丰机电工程有限公司，再认真研究项目清单需求，做了报价，熔融指数仪 6CREE-1006B、树脂硬化时间测试仪凝胶流变仪 CREE-1905 是根据项目需求定制的型号，均满足本项目参数要求。

特此说明

盖章:

2024 年 7 月 15 日



微型双螺杆挤出机

官网资料只做早期宣传用，现此产品经优化，完全满足：机筒材质：抗氧化钢渗氮 HV750

