

AJC04-超级电容器用活性炭

1 产品型号和参数

名称	超级电容器用活性炭
比表面积	1800(±100)m ² /g
孔径	~2.2nm
有机质量比电容	>130F/g
有机体积比电容	>60F/cc

2 表征测试图

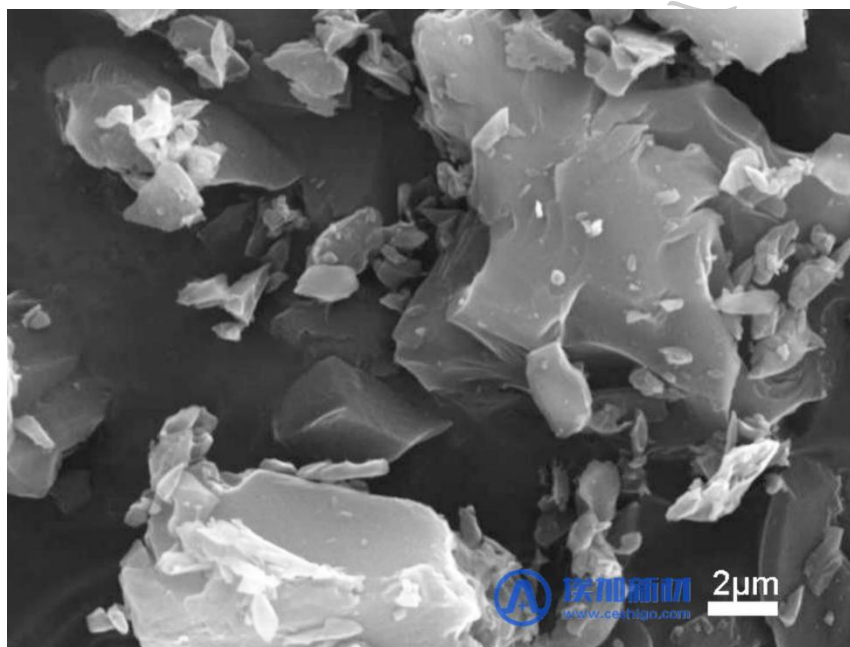


图 1 超级电容器用活性炭的扫描电镜图

3 储存条件

常温干燥避光，保存期限 12 个月。

4 应用领域和实例

适用于超级电容器、高性能电池、重金属回收的载体等。