

KYNAR® HSV 1800

Kynar® 树脂 是氟化热塑性塑料聚合物，经过专门设计，有助于达到高粘接力，即使胶粘剂含量很低。这种胶粘剂可用于阴极和阳极配方。

出色的特性：耐化学腐蚀性、耐紫外线性、高阻隔特性、高纯度，良好的机械特性和热力学特性。

性能	价值	单位	测试标准
流变性能			
熔体粘度, 230°C, 100 s-1	80 - 85	kPoise	ASTM D3835
热性能			
熔点, 73 °F	161 - 167	°C	ASTM D3418
其它性能			
密度	1780	kg/m ³	ISO 1183
	1.78	g/cm ³	
比重, 73 °F	≥ 1.78	-	ASTM D792
粉末性能			
Appearance	White sphero □ dal powder	-	Visual

主要应用
 — 电池电压；

加工方法 涂覆, 浇铸成型	
供货形式 粉料	
地区供应 北美, 欧洲, 亚太, 中南美洲, 中东/非洲	