

树脂 ML-5816A

固化剂 ML-5816B

耐高温环氧树脂



惠柏新材料科技（上海）股份有限公司

Wells Advanced Materials Co., Ltd.

专业源自于我们对材料的热爱

Creating Partners.

应用范围

应用于各种高性能复合材料模具的手糊工艺制造。

产品特性

- 玻璃化转变温度高。
- 对玻璃纤维和碳纤维具有良好的浸润性。
- 可常温固化后再进行后固化，拓展产品的使用范围。

适用工艺

- 手糊工艺

基本参数

	基本参数和性能	
	ML-5816A	ML-5816B
外观	无色或微黄透明粘稠体	蓝色透明液体
25℃粘度[mPa·s]	2500-4500	30-70
重量配比	100:30	
25℃可操作时间[min]	50-120	
Tg [°C]	≥150	

注：如您想进一步了解产品信息，请与我们联系。