

树脂 AP-3280A-2

固化剂 AP-3280B-2

版本号：10

耐中高温碳纤维拉挤环氧树脂



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

适用于耐中高温要求的碳纤维复合材料制品。典型应用风电叶片碳板，碳纤维棒材等，

产品特性

- 操作期长
- 对碳纤维都有良好的浸润性。
- 储存稳定性好

适用工艺

- 拉挤工艺

基本参数

基本参数和性能		
	AP-3280A-2	AP-3280B-2
外观	无色或微黄色粘稠体	浅黄色液体
25℃粘度[mPa·s]	2000-5000	100-400
重量配比	100:105	
150℃凝胶时间(s)	30-70	
Tg °C	≥ 120	

注：如您想进一步了解产品信息，请与我们联系。