

# 树脂 AF-4020A

固化剂 AF-4020B

版本号: 10

耐中温高韧性环氧树脂



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

适用于耐中温、高韧性要求的复合材料制品

## 产品特性

- 对玻璃纤维和碳纤维具有良好的浸润性
- 产品优越的储存性和性能稳定性
- 低粘度，优良的操作工艺性

## 适用工艺

- 缠绕工艺

## 基本参数

基本参数和性能

	AF-4020A	AF-4020B
外观	微黄透明粘稠体	微黄透明液体
25℃粘度 [mPa · s]	3000-6000	30-100
重量配比	100:100	
凝胶时间 150℃/s	50-80	
Tg °C	≥110	

混合粘度低，约 300mPa. s@25℃；固化物透明；树脂强度高

注：如您想进一步了解产品信息，请与我们联系。