

# 万达 WD-132A ABS 高胶粉

## Wanda Resin ABS Powder WD-132A

### 产品特性

- ABS 型接枝共聚物，具核-壳结构
- 成本较低，相对质量高，提高了合金的冲击强度和挤出成型性能
- 易获得外观良好，物理性能稳定，热稳定性好的改性材料

### 用途

- ABS 造粒及 PC/ABS 合金的生产
- 特别适合增韧回料 ABS 和阻燃 ABS

### WD-132A 的基本技术指标

参数	测试标准	单位	平均值	性能指标
丁二烯含量	-	%	58~60	59.0
拉伸强度 (50mm/min)	ASTM D638	kgf/cm <sup>2</sup>	425.0~465.0	445.0
Izod 缺口冲击强度 (6.4mm)	ASTM D256	kg.cm/cm	26.0~30.0	28.0
熔融指数(200°C, 21.4kg)	ASTM D1238	g/10min	15.0~20.0	18.0

※测试样品：

ABS 粉：SAN-80 HF：蜡=30phr/70phr/0.3phr

### WD-132A 的用途与建议用量

ABS 造粒：2~10%

ABS 回料：2~10%

复合 PC&PBT：2~20%

### 包装及贮运条件

纸塑复合袋包装，20kg/袋，贮放于阴凉、通风干燥处，防止日晒雨淋，远离火源，可按非危险品运输。

以上内容由杭州中聚化工科技有限公司编写并负责解释，保留更改文本内容的权利。

本文发布时间：2015 年 7 月。如需了解更多信息，请浏览 [www.zhongjuchem.com](http://www.zhongjuchem.com)，或咨询 Tel:+86-571-86987356, E-mail:zhongjuchem@aliyun.com.