



<<CPIC 直接纱产品质量指标>>

Direct Roving Product Specification

文件编号	ZG-W-15-1-05
生效日期	2009/05/20
版本	A/0

产品代号
(Product Code)

ER469L

1. 常规型号 (Normal Type):

型号 (Type)	ER469L-300	ER469L-600	ER469L-1200	ER469L-2400	ER469L-4800
公称值 (Nominal Value)					
纤维直径 (Filament Diameter)	14	14	16	17/22	24
可燃物含量 (%) Loss on ignition	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40

2. 控制指标 (Specification):

NO.	项 目 Item	控制指标 Specification		检测方法 Method	
				GB Standard	ISO Standard
1	外观 Appearance	无污染 No Contamination		—	—
2	玻璃类型 Glass Type	E玻璃、碱含量<0.8% E-Glass、Alkali content<0.8%		GB/T 1549	—
3	浸润剂类型 Size Type	硅烷型 Silane		—	—
4	单丝纤维直径 (μm) Filament Diameter	公称值±1 Nominal Value±1		GB/T 7690.5	ISO1888
5	抗拉强度 (N/Tex) Tensile Strength	<1200tex	≥0.35N/Tex	GB/T 7690.3	ISO3341
		≥1200tex	≥0.30N/Tex		
6	线密度 [tex(g/km)] Roving Density	公称值±5% Nominal Value±5%		GB/T 7690.1	ISO1889
7	可燃物含量 (%) Loss on ignition	公称值±0.10 Nominal Value±0.10		GB/T 9914.2	ISO1887
8	Moisture content 含水率 (%)	≤0.10		GB/T 9914.1	ISO3344

备注: 如果客户有特殊要求, 请与我们联系。(If the customer request, Please contact us.)

编制

陈磊

09年5月5日

审核

罗峰云

09年5月8日

批准

任华

09年5月10日