

山东高信化学股份有限公司

技术指标

氯化聚氯乙烯配混料-C5122

测试项目 ITEM	单位 UNIT	技术指标 INDEX	参考标准 TEST METHOD
外观/ Appearance	-	粉末/ Powder	-
表观密度/Apparent density	g/cm ³	0.55~0.62	GB/T 20022-2005
比重/ Specific Gravity	g/cm ³	1.47~1.55	GB/T 1033.1-2008
挥发份/ Volatile content≤	wt%	0.3	GB/T 2914-2008
维卡软化温度/ Vicat Softening Temp≥	℃	112	GB/T 1633-2000
拉伸强度/ Tensile Strength≥	MPa	51	GB/T 1040.2-2006
拉伸模量/ Tensile Modulus≥	MPa	2480	GB/T 1040.2-2006
断裂伸长率/ Elongation≥	%	30	GB/T 1040.2-2006
简支梁冲击强度/ Charpy impact strength≥	KJ/m ²	18	GB/T 1043.1-2008
动态热稳定时间/ Heat Stability times≥	min	25	内部测试方法

特点: 该牌号具有优异的热稳定性和加工性能, 高的热变形温度和机械强度, 常温和低温抗冲击性能优异, 适应挤出加工。

用途: 冷/热水压力管道, 工业压力管道和非压力管道。

包装: 小包装采用牛皮纸与聚丙烯编织物复合袋, 每包净含量 25kg;

大包装采用聚丙烯多层复合编织袋, 每包净含量 650kg;

特殊情况可根据供需双方商定, 采用适宜的其它包装方式。

贮存与运输: 本品为非危险品。应储存在干燥通风的库房内, 小包装码放高度不超过 7 层, 大包装不超过 2 层, 防止日晒和受潮。运输必须用清洁和有遮盖物的运输工具, 防止日晒、雨淋和受热。