

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-C5117

| 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≥ | ℃ | 107 | GB/T 1633-2000 |
| 拉伸强度/ Tensile Strength≥ | MPa | 50 | GB/T 1040.2-2006 |
| 拉伸模量/ Tensile Modulus≥ | MPa | 2440 | 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 | 17 | GB/T 1043.1-2008 |
| 动态热稳定时间/ Heat Stability times≥ | min | 25 | 企业测试方法 |

特点: 该牌号具有良好的热稳定性和加工性能, 热变形温度和机械强较高, 通用性强。

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。