

棋盘井第三小学风雨操场设施设备核心产品参数			
标的需求名称	具体技术（参数）要求	序号	单位
△排球场地 PVC 运动地胶	产品描述:排球场地地胶，产品厚度 7mm。 1. 拉伸强度≥1. 5MPa 2. 加热尺寸变化率（纵向，横向）≤0. 4% 3. 耐磨性 T 级，体积损失≤2. 0mm³ 4. 焊接强度，平均值≥500N/50mm；最小值≥400N/50mm 5. 防滑性(湿法)≥0. 6 6. 阻燃性： I 级 7. 可溶性重金属铅含量≤20mg/m² 8. 可溶性重金属镉含量≤20mg/m² 9. 灰分含量≤0. 2% ★10. 为防止产品在潮湿环境滋生细菌，需通过依据 GB/T31402-2015 标准抗菌性能检测（大肠杆菌、金黄色葡萄球菌等 5 种及以上细菌），抗菌率≥99. 5%的检测。（提供第三方检测报告） ★11. 为保证产品环保性，需通过 ISO16000 标准 28 天后甲苯、乙苯释放量未检出的检测。（提供第三方检测报告） ★12. 为保证产品防滑稳定、安全环保，需提供检测周期不少于 5000h 的耐酸耐碱循环处理报告,依据 GB36246-2018 标准：抗滑值 80-110，可溶性铅≤50mg/kg，可溶性镉≤10mg/kg，可溶性汞≤2mg/kg 的检测。（提供第三方检测报告） ★13. 为保证产品质量稳定性，需通过依据 GB/T1842-2008 标准，检测起止日期≥5000h 的耐环境应力开裂破裂率 0%的检测。（提供第三方检测报告） ★14. 为保证产品面层质量和耐污性，提供模拟地胶产品日常使用环境下的老化测试：检测日期不少于 5000h 耐人工气候（透过窗玻璃）老化，老化前后抗滑值(20℃)/BPN 80-110(干测)，依据 GB/T11982. 1-2015 标准耐污染性 0 级的检测。（提供第三方检测报告）	平 米	67 4