

土工布撕裂强度 二氧化碳吸附率测试

产品名称	土工布撕裂强度 二氧化碳吸附率测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

物理类净化材料：采用过滤棉、活性炭、沸石、硅胶和分子筛进行过滤、吸附的净化材料；

化学类净化材料：采用氧化、还原、中和、离子交换、光催化等技术生产的净化材料。如光触媒、净化剂、除臭剂、抑菌除味剂等；

生物类净化材料：利用生物酶对有害物质进行生物氧化、分解的净化材料，降解对人体有害的有机物（甲醛、苯等），不会造成二次污染，并能散发芬芳气味，但生物酶主要用于抑菌杀菌领域。

甲醛净化效率、氨气净化效率、苯净化效率、甲苯净化效率、二甲苯净化效率、有机气体碘吸附值、亚甲蓝吸附等。

QB/T2761 室内空气净化产品净化效果测定方法

GB/T12496.5 木质活性炭试验方法二氧化碳吸附率(活性)的测定

GB/T18883 《室内空气质量标准》

GB50325 《民用建筑室内环境污染控制规范》中关于室内空气中的甲醛、苯、甲苯和二甲苯的检测