

广州学校室内空气检测 甲醛 甲苯限值检测

产品名称	广州学校室内空气检测 甲醛 甲苯限值检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
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东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

学校、幼儿园室内空气检测的目的是对新装修环境的空气质量做全面检测。众所周知学校、幼儿园是需要特别引起重视的一个环境，刚装修不久即投入使用的室内空间由于通风的不到位，污染物在整个空间里恣意横行，对于每天都在其中学校和生活的青少年、儿童无疑是潜在的巨大威胁。学校、幼儿园室污染源通常可分为以下几个大类：一类是装饰材料：墙漆、壁纸、吊顶、地板、地毯等。

一类是吸音、隔音材料：音乐教室、影音教室内的隔音棉等。还有一类是家具：课桌椅、教具柜、隔断、储物柜等。分开来讲，装饰材料在生产过程中要放入大量的添加剂，而材料在室内铺装时同样需要其它的胶粘剂配合使用，这就又增加了污染释放量，因为这些化学添加剂中含有甲醛、苯、甲苯挥发性有机物等污染物。隔音棉主要是发泡材料、聚酯纤维等化工产品，极易挥发污染物。

学校、幼儿园使用的家具多以人造板为主，如刨花板，密度板、纤维板、胶合板；在制作板材时同样会加入添加剂，也同样含有甲醛、苯、甲苯 TVOC等。

《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2001（2013年版）

类别	适用对象	检测项目	标准限值	单位
类	住宅、宿舍、医院病房、老年建筑、幼儿园、学校教室等场所。	甲苯	0.08	mg/ m3
		氨	0.2	mg/ m3
		苯	0.09	mg/ m3
		TVOC	0.5	mg/ m3
		氡	200	Bq/ m3
类	旅店、办公楼、文化所、书店、图书馆、展览馆、体育馆、商场（店），公共交通工具等候室、医院候诊室、饭馆、理发店等场所。	甲苯	0.12	mg/ m3
		氨	0.5	mg/ m3
		苯	0.09	mg/ m3
		TVOC	0.6	mg/ m3
		氡	400	Bq/ m3