

武汉学生用品重金属元素迁移 苯 氯代烃检测

产品名称	武汉学生用品重金属元素迁移 苯 氯代烃检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

为了吸引中小学生的注意或掩盖难闻的气味，经常会添加香味物质。然而这此香味物质通常由数十到数百种具有芳香气味的挥发性有机物组成，其中部分成分可能会对中小学生的身体健康产生影响。

例如：很多铅笔外包装上写有“无毒无铅”“安全无铅”等字样，但是对于铅笔外表涂层所使用的材料和成分却没有任何标注。事实上现在市面上的铅笔芯，主要成分都是石墨和粘土，达到国际安全标准的铅笔的铅芯中并不含铅；而铅笔表面涂层往往使用一些廉价的漆，这类漆往往对人体有害。

为了规范学生用品的安全性，我国于去年7月发布GB 21027-2020《学生用品的安全通用要求》，相较于2007版新增多项禁限用化学物质要求。因此，学生用品的安全性值得我们每一个人的重视。

学生用品适用于未成年学生使用的水彩画颜料、蜡笔、油画棒、指画颜料、橡皮泥、橡皮擦、涂改制品（修正液、修正带、修正笔）、胶粘剂、水彩笔、书写笔、记号笔、绘图用尺、本册、书包、笔袋、手工剪刀、文具盒、卷笔刀等学生用品。

学生用品检测报告使用标准如下：

GB/T 601-2002化学试剂标准滴定溶液的制备；

GB/T 606-2003化学试剂水分测定通用方法卡尔·费休法；

GB/T 2793-1995胶粘剂不挥发物含量的测定；

GB/T 2912.1-1998纺织品甲醛的测定；

GB 5296.5-2006消费品使用说明；

GB 6675-2003国家玩具安全技术规范；

GB/T 7974-2002纸、纸板和纸浆亮度(白度)的测定漫射-垂直法;

GB/T 9722-2006化学试剂气相色谱法通则;

GB/T13354-1992液态胶粘剂密度的测定方法重量杯法;

GB19601-2004染料产品中23种有害芳香胺的限量及测定。