

脲醛树脂类餐具检测,食品容器、包装材料检测报告

产品名称	脲醛树脂类餐具检测,食品容器、包装材料检测报告
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

脲醛树脂类餐具检测_检测报告

随着仿瓷餐具的普及，以密胺塑料材料为制品的餐具正越来越受到消费者的喜爱。密胺餐具往往有轻巧美观、耐高低温、硬度高等特性，所以被快餐行业所广泛采用。密胺树脂虽然是甲醛和三聚氰胺为主体的高分子聚合物，但是成品的密胺餐具是无毒性的。如果你的密胺餐具在加热后出现尿味，或在热水中长时间浸泡后出现发白、裂纹、气泡等现象，你就要警惕啦，很可能你买到的密胺餐具是脲醛树脂制造的假冒伪劣产品，而产生的尿味就是氨气，氨气是具有毒性的。此外脲醛树脂材料的餐具还会释放多项有害物质。

脲醛树脂属于末期热固性树脂，具有耐弱酸碱性、耐磨性、绝缘性好等特点。脲醛树脂最大的一项特性就是存在游离甲醛释放问题，所以主要用于木材加工的胶粘剂生产上。但是，因为脲醛树脂的化学成分与密胺材料的相似性，且价格低廉，容易被不法分子所利用，他们通常会以脲醛树脂为原料制成餐具，之后在涂上一层密胺树脂，从而来顶替密胺餐具。如果怀疑自己购买的产品属于劣质脲醛树脂餐具。我们应该检测哪些项目呢？

脲醛树脂类餐具检测,食品容器、包装材料检测报告

因为脲醛树脂类餐具没有具体的国家标准，只有胶粘剂类脲醛树脂的检测标准，所以我们可以参考GB9690-2009《食品容器、包装材料用三聚氰胺-甲醛成型品卫生标准》脲醛树脂类餐具可以检测其感官指标（色泽正常、光滑、无异嗅、无异物）、蒸发残渣、高锰酸钾消耗量、甲醛单体迁移量、三聚氰胺板单体迁移量、重金属指标（以铅计）、脱色试验等项目。