

# 纸杯消费指南

## 简介

纸杯是把用化学木浆制成的原纸（白纸板）进行机械加工、粘合所做得的一种纸容器，外观呈口杯形。供冷冻食品使用的纸杯涂蜡，可盛装冰淇淋、果酱和黄油等。供热饮使用的纸杯涂塑料，耐 90℃ 以上温度，甚至可盛开水。纸杯的特点是安全卫生、轻巧方便。公共场所、饭店、餐厅都可使用，是一次性用品。



## 选购方法

1、看：挑选一次性纸杯时，不要只看纸杯颜色白不白，不要以为颜色越白就越卫生，有的纸杯生产厂家为了使杯子看上去更白，加入了大量荧光增白剂。这些有害物质一旦进入人体，就会成为潜在的致癌因素。专家建议，市民在选纸杯时，最好在灯下照一照，如果纸杯在荧光灯下呈现蓝色，则证明荧光剂超标，消费者应谨慎使用。

2、捏：杯身软塌不坚挺，小心漏水。此外，要选用杯壁厚实硬挺的纸杯，杯身硬度不高的纸杯捏起来很软，倒入水或饮料

后，端起来时会严重变形，甚至端不起来，影响使用。专家指出，一般优质纸杯可以装水 72 小时不渗漏，而质量差的半小时就会渗水。

3、 闻：杯壁颜色花哨，小心油墨中毒。质监专家指出，纸杯多是叠放在一起的，如果受潮或被污染，必然形成霉菌，所以受潮的纸杯一定不要使用。此外，有的纸杯上会印刷缤纷的图案和字样，当纸杯叠在一起时，纸杯外面的油墨必然影响其外面所包裹的纸杯内层，而油墨中含有苯和甲苯，对健康有损害，最购买外层无油墨印刷或印刷较少的纸杯。

4、 用：区分冷杯、热杯，它们“各有其职”。专家最后指出，平常我们使用的一次性纸杯一般可以分为冷饮杯和热饮杯两种，它们各有其职，一旦“错位”，可能会对消费者的健康产生影响。

## 底部标识

了解一次性纸杯子底部的数字标识，知道不同的料杯杯子底部每一个数字其含义就不用担心这些一次性纸杯的危害。

“1”——PET(聚对苯二甲酸乙二醇酯)，使用 10 个月会产生致癌物质。

“2”——HDPE(高密度聚乙烯)，不易清洗，容易滋生细菌。

“3”——PVC(聚氯乙烯)，遇



高温和油脂易产生致癌物。

“4”——LDPE(低密度聚乙烯)，高温下易产生有害物质。

“5”——PP(聚丙烯)，微波炉餐盒专用材质。

“6”——PS(聚苯乙烯)，耐热抗寒，不能用于微波。

“7”——PC 及其他类，用于制作奶瓶、太空杯、太空瓶，不过这种材质的水杯在高温下很容易释放有毒物质双酚 A，对人体有害。使用这种水杯时不要加热，不要在阳光下晒。

信息来源：百度百科

原文链接：

<https://baike.baidu.com/item/%E7%BA%B8%E6%9D%AF/5244498>