

## 人工尿液(含肌酐)

### 产品简介

人工尿液是模拟尿液的组分和 pH 值的一种溶液，又称人工合成尿液、模拟尿液、人工尿液试剂、人造尿水、人工尿、人造尿，与真实的人体尿液液相似度大于 99.5%，pH 值 4.7 较常用。

人工尿液(含肌酐)符合以下标准：ISO 3160-2、ISO 105-E04、ISO 12870、EN 1811: 2011、EN6128:2011 等，人工尿液(含肌酐)主要由氯化钙、氯化镁、氯化钠、硫酸钠、氯化钾、磷酸盐、氯化铵、尿素、肌酐等系列物质组成，其中总钠为 108mmol/L，pH 值为 4.7，亦可根据客户需求定制不同的 pH 值：2.6、4.0、4.5、4.7、5.0、5.5、8.0、8.5、8.7、8.8等，人工尿液(含肌酐)适用于尿不湿、纸尿裤等的模拟实验，用于检测人体接触物的使用寿命。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成

名称 \ 编号	ADS084CZ0	Storage
人工尿液(含肌酐)	500ml	RT
使用说明书	1 份	

### 操作步骤(仅供参考)

1、应根据具体实验要求操作。

### 注意事项

- 1、人工尿液(含肌酐)应密闭保存，一旦开封，效率下降。
- 2、试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。
- 3、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期：**4 个月。