

尿酮体定性检测试剂盒(酮粉剂法)说明书

本产品仅供体外研究使用,不得用于临床诊断

产品简介:

含酮体的尿液中加亚硝基铁氰化钠,在碱性溶液作用下生成紫色环。 尿酮体定性检测试剂 盒(酮粉剂法)由酮粉剂(又称酮体粉试剂)组成,主要用于定性检测人、动物尿液中酮体含量。该试剂盒仅用于科研领域,不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成:

名称	规格	保存条件	说明书	有效期
尿酮体定性检测试剂盒(酮粉剂法)	100g	RT 避光	1 份	1年

操作步骤(仅供参考):

- 1、取凹玻片,向凹孔内加入一小勺酮体粉试剂。
- 2、滴加新鲜尿液于酮体粉试剂上,完全浸湿,静置后观察。

结果判断:

定性	反应情况		
阴性	5min 内无紫色或仅出现淡黄色或棕黄色。		
可疑	只出现淡紫色环		
+	逐渐出现淡紫色环		
2+	较快出现淡紫色环		
3~4+	立即出现淡紫色环		

注意事项:

- 1、 尿液酮体浓度高时,紫色明显。
- 2、 应注意密闭保存,否则显色不佳。
- 3、 当含有大量非晶形尿酸盐时,则产生黄色至褐色环。
- 4、 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。



相关产品:

铜检测试剂盒(Cuprizone 微板法)	
铜检测试剂盒(Cuprizone 比色法)	
铁检测试剂盒(亚铁嗪微板法)	
铁检测试剂盒(亚铁嗪比色法)	
酸性三氯化铁试剂	
酸溶血定性检测试剂盒	
全血丙酮酸检测试剂盒(乳酸脱氢酶微板法)	
全血丙酮酸检测试剂盒(乳酸脱氢酶比色法)	
葡萄糖检测试剂盒(邻甲苯胺微板法)	
葡萄糖检测试剂盒(邻甲苯胺比色法)	