

版本: A4 修改日期: 2023.12.27

尿酮体定性检测试剂盒(Lange 法)

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,加入微量 Lange 酸化液可防止假阳性。Leagene 尿酮体定性检测试剂盒(Lange 法)采用朗格(Lange)法进行检测,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:

编号	TC0459	
名称		Storage
1110	50T	
试剂(A): 亚硝基铁氰化钠	10g	RT 避光
试剂(B): Lange 酸化液	20ml	RT
试剂(C): Lange 氨液	100ml	RT
使用说明书	1份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、取新鲜尿液 4ml 置于试管中,加入亚硝基铁氰化钠 0.2g, 再加入 Lange 酸化液 0.4ml, 反复振荡使其溶解。
- 2、充分混匀,沿管壁慢慢加入 Lange 氨液 1.6ml,使之与尿液形成界面,静置后观察。

结果判断:

		相当含量(mg/L)	
定性 反应情况		乙酰乙酸	丙酮
阴性	5min 后无紫色环		
可疑	只出现淡紫色环	50	200 ~ 400
+	逐渐出现淡紫色环	100	1000
2+	较快出现淡紫色环	200 ~ 400	2500 ~ 5000
3~4+	立即出现淡紫色环	1000 ~ 3000	8000 ~ 10000

注意事项:

- 1、 尿液酮体浓度高时, 紫色明显; 尿液酮体浓度低时, 红色明显。
- 2、 Lange 氨液易挥发,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。

400-0000-455 www.leagene.com



5、 试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称	
CC0007	磷酸缓冲盐溶液(10×PBS,无钙镁)	
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)	
DC0032	Masson 三色染色液	
DP0013	GUS 染色液(即用型)	
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)	
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)	
TC1167	尿素(Urea)检测试剂盒(脲酶波氏比色法)	

