



人尿粪隐血测定试剂盒说明书

（货号：C027-1-1 联苯胺滴定法 100T）

免责声明：测试前请仔细阅读说明书,预试后再进行批量实验,否则由此导致的后果用户自行承担!

一、测定原理：

血红蛋白有拟过氧化物酶作用,催化过氧化氢氧化邻联甲苯胺显蓝色,通过其显蓝色的变化可定性样本隐血。

二、试剂组成：(试剂盒有效期 6 个月)

试剂一：液体 10mL×1 瓶，4℃避光保存。

试剂二：液体 10mL×1 瓶，4℃保存。

三、操作步骤：

1、滴加试剂一 2~3 滴于白瓷板上；

2、滴加试剂二 1~2 滴（稍微吹打）与试剂一混合；

3、如不变色，立即挑取粪便（粪便宜取内部不与空气接触的部分）少许与上述试剂混合，轻轻捣碎浸没；

4、立即计时并观察颜色变化。

[或是先将粪便涂于白瓷板（或白色滤纸）上，滴加试剂一覆盖样本，再滴加试剂二，观察结果]

四、结果分析：

阴 性 (-)：3 分钟后不显蓝绿色；

弱阳性 (+)：30~60 秒钟内显蓝色；

阳 性 (++)：立即显蓝绿色；

强阳性 (+++)：立即显深蓝色。

注意：本试剂盒主要用于人尿粪样本定性检测，其它生物样本效果欠佳。

南京建成生物工程研究所

南京建成科技有限公司

地 址： 南京市中央路 258—27 号 电 话：（025）83360321（销售）
新立基大厦 11 层 1106 室 83360969 83113890
邮 编： 210009 83112287(财务) 83360272(技术电话)
联 系 人： 季建平 传 真：（025）83227943 83609960
投诉电话：（025）57713719/13813881385 短 信： 13815858329
建成主页：www.njcbio.com（建成生物） E-maiL: njcbio@vip.163.com
www.njjctech.com（建成科技）