

詹纳斯绿 B 染色液(1/300)

产品简介:

詹纳斯绿 B(Janus Green B)又称健那绿,是一种活体染色剂,专一用于线粒体、细胞核的染色,也可判定细胞存活情况。染色原理是与线粒体中细胞色素 C 氧化酶结合,从而出现蓝绿色。

Leagene 詹纳斯绿 B 染色液(1/300) 由詹纳斯绿 B、Ringer 液配制而成,呈不同程度的绿色。染色过程中务必保持标本的活性,并且迅速操作,当细胞死亡或开始死亡时,随着酶的失活,细胞质和细胞核也被染色。在取材时要准确、快速;染色时,组织块表面暴露在染液外面,使细胞内线粒体的酶可以充分进行氧化,保持染料的氧化状态。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	DZ0009	Storage
	詹纳斯绿 B 染色液(1/300)		10ml
使用说明书			1 份

操作步骤(仅供参考):

- 1、取新鲜较薄的动物组织(2~3mm³),用 Ringer 液清洗 3 次,去除血液,用滤纸吸干。
- 2、组织上滴加詹纳斯绿 B 染色液(1/300),染色 30~60min,根据不同样本染色而异。
- 3、组织移至载玻片上,用镊子将其拉碎后,去除组织块,留下细胞,再滴加一滴 Ringer 液,盖上盖玻片,滤纸从侧面吸去多余的液体。镜下观察。

注意事项:

- 1、詹纳斯绿有微弱毒性,染色时间过长,有可能导致线粒体形成空泡,操作中应注意。
- 2、染色的组织应是新鲜的,尽快染色,一般 2h 内全部完成。
- 3、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 4、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。常温运输,4°C 保存。

相关产品:

产品编号	产品名称
CZ0045	Ringer's 液(哺乳动物专用)
CZ0061	台氏液(Tyrode's Solution)
DC0032	Masson 三色染色液
DM0007	瑞氏-姬姆萨复合染色液
PW0053	Western 抗体洗脱液(碱性)
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)