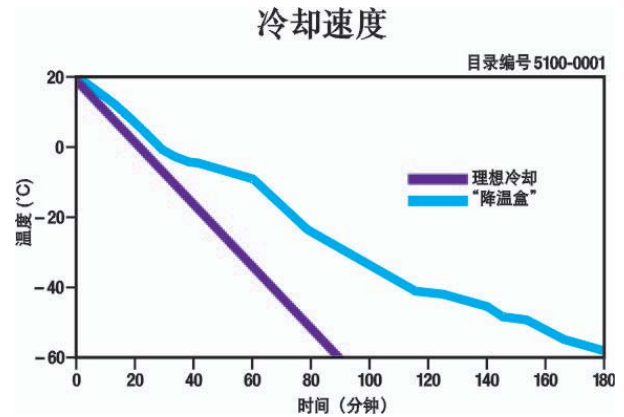
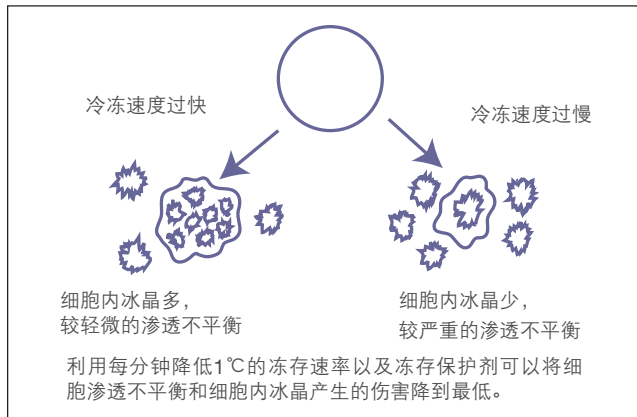


Nalgene Mr. Frosty梯度降温冻存盒

Nalgene Mr. Frosty梯度降温冻存盒

当细胞与冻存保护剂结合并均匀分布在容器中，下一步就是冷却悬浮液。冷却的速度至关重要，它影响着冰晶形成的速率和大小，以及在冷冻过程中的溶解效果。不同的细胞可能需要不同的冷冻速率，然而控制环境温度，每分钟降低1°C对于大多数细胞和器官都是可行的。Mr. Frosty梯度降温冻存盒为使冷冻速率控制在接近每分钟降低1°C提供了一个简易操作的系统。

- 最多可容纳18个冻存管，侧高86mm (3-7/16") ,在冻存过程中节省宝贵的冻存空间
- 拧紧的盖子可以将样品很好地封存在盒子内部以防冷冻存储盒翻倒
- 完全替代不可靠的、临时泡沫材料容器
- 易于使用——只需要100%的异丙醇和一台冰箱
- 支架可防止管身接触乙醇：不污染、弄掉标签或管瓶上的手写标记



Nalgene Mr. Frosty梯度降温冻存盒，聚碳酸酯，蓝色高密度聚乙烯盖

目录编号	匹配冻存管尺寸	可放置冻存管	每包/箱数量
5100-0001	1.0~2.0ml	18	1
5100-0036	3.6ml	12	1
5100-0050	4.5-5ml	12	1