

公司产品仅供科学研究实验、不得用于临床诊断！

产品名称	1.8ml细胞冻存管
规格	50个
货号	P-X2586

概况和特点：

冷冻管采用医用聚丙烯（PP）为原料，是专用于储存生物样本的一次性实验室耗材。在液氮的气体状态环境下，可耐低温至零下187°C。独特的外旋设计避免了交叉污染的可能性。管帽内装有硅胶垫以避免液体泄漏，即使在最低保存温度下也能保证密封性，最终确保了管内样本的安全。管帽配有的多种可嵌入的色标易于识别。管体上的白色记号区和清晰的刻度，方便使用者做标记与校准容量。最大离心力可达17000g。所有冷冻管都采用伽马消毒灭菌，无DNA酶、无RNA酶、无热源。

- 外旋冷冻管为冻存样品而设计，外旋盖的螺纹盖可以降低处理样品时的污染几率。
- 内旋冷冻管为液氮相中冻存样品而设计，管口硅胶垫增强了冷冻管的密封性。
- 管帽纹路易于旋转盖子。
- 管帽与管身都采用相同批次的型号的PP原料生产，因此相同的膨胀系数确保了任何温度下都能密封。
- 大面积的标记区域方便书写。
- 管体透明度极高，易于观察样本。
- 圆形底部设计便于倾倒液体，减少残留。