

## 14mL 圆底试管



- 两种材料可选：聚丙烯或聚苯乙烯
- 外壁模刻刻度，清晰美观
- 用双位置通风/关闭盖，优化气体交换
- 无DNase/RNase、无热原
- 伽玛射线消毒和不消毒可选



目录号	容量 (mL)	外直径(mm)	特性	消毒	支/箱
TUB000140	14	17.5	无DNase/RNase, PP材质	否	50/500
TUB011140	14	17.5	无DNase/RNase, PP材质	是	25/500
TUB100140	14	17.5	无DNase/RNase, PS材质	否	50/500
TUB111140	14	17.5	无DNase/RNase, PS材质	是	25/500

### 小知识：

PP：聚丙烯 ( Polypropylene ) 是一种半结晶的热塑性塑料。具有较高的耐冲击性，机械性质强韧，抗多种有机溶剂和酸碱腐蚀。在工业界有广泛的应用，是平常常见的高分子材料之一。

PS：聚苯乙烯 ( Polystyrene ) ，它具有非常好的几何稳定性、热稳定性、光学透过特性、电绝缘特性以及很微小的吸湿倾向。它能够抵抗水、稀释的无机酸，但能够被强氧化酸如浓硫酸所腐蚀，并且能够在一些有机溶剂中膨胀变形。