

**公司产品仅供科学研究使用，不得用于临床诊断！**

产品名称: **B646L gene in pet-20b(+)**TOP10大肠杆菌

英文名称: Escherichia coli TOP10(B646L gene in pet-20b(+))

规格: 冻存管

货号: PJZ110

**基本信息:**

<b>B646L gene in pet-20b(+)</b> TOP10 <b>大肠杆菌</b> 培养基	酵母膏: 5.0, 蛋白胨: 10.0, NaCl: 10.0, pH: 7.0(25°C)
传代方法	①准备1支含有5~10mL液体培养基的试管和2个平板; ②安全柜中打开, 用酒精灯灼烧顶部, 后迅速滴上无菌水使之破裂, 随后用镊子将其敲碎; ③吸取0.5mL液体培养基打入冻干管, 充分溶解后重新打回液体试管中, 混匀; ④吸取0.2mL菌悬液打入平板中, 涂布均匀, 重复两次获得两个平板; ⑤将液体试管和平板全部置于上述培养条件下培养, 菌种长出即可使用。
生长条件	37°C; 18-24h; 好氧;
存储条件	液氮
安全等级	1
应用领域	可提取B646L gene(非洲猪瘟gene) 质粒用于非洲猪瘟的核酸检测阳性对照, B646L gene长度为1947bp.
共享方式	公益性共享