



中科瑞泰

6×DualColor DNA Loading Buffer

6×DualColor DNA上样缓冲液（双染料）

产品编号及规格:

DL020 10×1ml

储存及运输:

常温贮存；常温运输

有效期:

开封后一年。

产品简介:

DNA上样缓冲液用于琼脂糖凝胶电泳或聚丙烯酰胺琼脂糖凝胶电泳前DNA样本的处理。缓冲液组分经过优化，其中的染料包括指示剂溴酚蓝和二甲苯菁 FF（双染料），电泳时可肉眼监控DNA的迁移；甘油确保样本易于沉淀于加样孔底部；EDTA结合二价金属离子并抑制金属离子依赖性核酸酶。

产品组分:

甘油，EDTA，溴酚蓝，二甲苯菁，pH8.0。

使用方法:

1.向PCR产物或酶促反应液中加入1/5本制品，如5 μ l样品中加入1 μ l 6×loading buffer，混匀后上样电泳。

注：常温保存时，有时会出现沉淀，此时，请在37°C水浴中溶解后使用。

