



## 10×DNA Blue Loading buffer With SuperGelRed

名称	EL113-01	EL113-02
10×DNA Blue Loading buffer With SuperGelred	1ml	10ml

### 产品简介:

SuperGelred 核酸染料是一种具有凝胶染色特性，并被设计为替换高毒性染色剂—溴化乙锭（EB）的红色荧光核酸染色剂。因为 SuperGelred 与 EB 有着相同的光谱特性，可以在不改变任何成像系统的情况下用来替换 EB。10×DNA Blue Loading Buffer With SuperGelred 包含 2 种示踪染料和 SuperGelred 核酸染料的 Loading Buffer，可用于点染法进行琼脂糖凝胶电泳。

### 使用方法:

1. 本产品应用于点染法进行凝胶电泳，因此琼脂糖凝胶在制备时无需额外加入核酸染料。
2. 本产品浓度为 10×，使用时稀释为 1×使用。例如 9μl 样品加入 1μl Loading Buffer。