



核酸清除液

XCES PCR Cleaner

分子生物实验室中，DNA扩增技术是目前实验室常用的技术手段之一，分子实验室时间久了会出现DNA等悬浮颗粒（气溶胶），DNA/RNA等悬浮颗粒（气溶胶污染物）的存在会导致PCR实验结果出现假阳性，核酸污染物具有累积性和持续性，且难以祛除，为分子实验增添不必要的麻烦。

核酸清除液是去除实验室操作台表面核酸的即用型喷雾剂，是PCR工作必备试剂，可用于试验台表面，实验仪器设备表面等场所，有效降解核酸分子，使用简单方便且效果明显。

产品特点 Product features

-  快速有效，即用型喷雾剂
-  可以同时去除DNA、RNA和核酸酶
-  稳定性好，可以常温储存，至少12个月
-  安全方便，非碱性非致癌性试剂
-  应用范围广，适用于核酸扩增实验室、设备及耗材等领域。



使用说明 Directions for use

- 对待清洁部位，喷洒试剂后，1min之后用干净抹布或干净纸巾擦拭清洁位即可；
- 待清洁物品放置在充满核酸气溶胶污清洁剂试剂的清洁容器内，浸泡10min，捞出后用纯水冲洗干净，烘干后即可使用；
- 实验前后，对实验室台面、空气等进行喷雾后，3-5min后通风或待10min之后开始实验即可。

