

核酸分离剂/氯仿代替物 CFS

产品简介:

核酸分离剂/氯仿代替物 CFS，是一种氯仿代替品，可以在 Trizol Reagent 和 RNAzol Reagent（货号：10429）等相关的一步法 RNA 抽提试剂以及使用酚类试剂提取 DNA 时直接代替氯仿进行抽提。

本产品有效成分为 CFS，是一种无色透明液体，不溶于水，有毒性。使用本产品时应注意做好个人防护。

使用说明:

在 Trizol Reagent 和 RNAzol Reagent 等相关的一步法 RNA 抽提试剂酚类试剂提取 DNA 时是直接代替 氯仿抽提。

建议用量举例：1mL Trizol Reagent 或 RNAzol Reagent，加入 200uL CFS 代替氯仿（200uL）进行抽提，其它操作步骤不变。

产品参数: 1-推荐应用：代替氯仿 1mL Trizol Reagent 或 RNAkey Reagent，建议加入 200uL CFS（氯仿加入 200uL）

2-名称：CFS

3-纯度 $\geq 99\%$

4-外观：无色液体

5-保存条件：常温保存

6-毒性：有害

7-危险特性：该物质对环境有危害，建议不要让其进入环境。对大气和水体可造成污染，对大气 臭氧层有极强破坏力。遇热分解卤化物有毒蒸气。

保存条件: 室温

注意事项: 1、使用本制品时应穿戴防护物品，如防护服装、手套、眼罩、面罩等。如果不小心接触，应立即用大量的水冲洗并前往医院治疗。

2、本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。

