

氯化钾-EDTA 溶液(0.15mol/L)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

生物的基本功能单位是细胞。为了研究细胞器的构造和机能，需要对其采用恰当的方法进行分离、纯化，从而获得较高质量的细胞器。动物细胞破碎后，低速离心去除核及线粒体等较大颗粒后，再以较大离心力获得微粒体，其中大部分为内质网。

内质网分离主要由氯化钾、EDTA 组成。

仅用于科研，不能用于临床诊断！所有产品仅供科研使用，不得用于人或动物的治疗等任何其他用途，不为任何个人提供产品和服务。