

氯化镁溶液(1mol/L,无菌)

产品简介

氯化镁(Magnesium chloride)分子量为 95.21，分子式为 $MgCl_2$ ，是多种科研试剂的基础成分，用途极为广泛。氯化镁通常含有六个分子的结晶水，即 $MgCl_2 \cdot 6H_2O$ ；氯化镁溶液(1mol/L,无菌)由氯化镁、去离子水组成，经高压灭菌处理。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

名称	编号	ADS119C0	Storage
	氯化镁溶液(1mol/L,无菌)		500ml
使用说明书		1份	

操作步骤(仅供参考)

- 1、按实验具体要求操作。

注意事项

- 1、注意无菌操作，避免微生物污染。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。

有效期： 12个月有效。