

Poly-D-lysine MW: 3-7

多聚-D-赖氨酸 MW: 3-7

产品编号	产品名称	规格
BS251-10mg	多聚-D-赖氨酸 MW:3-7	10mg

产品简介:

多聚-D-赖氨酸是一种化学合成的细胞外基质，既可以用于促进细胞的贴壁生长，也可用于通过增强细胞膜的带负电离子与培养表面之间的静电相互作用而促进细胞与固体基质的粘附。当被细胞培养表面吸收后，多聚-D-赖氨酸可增加带正电的细胞结合位点数量。

别名：聚-D-赖氨酸氢溴酸盐；多聚右旋赖氨酸；多聚赖氨酸

英文名称：Poly-D-lysine

CAS: 27964-99-4

分子式：D-Lys-(D-Lys)_n-D-Lys·xHBr

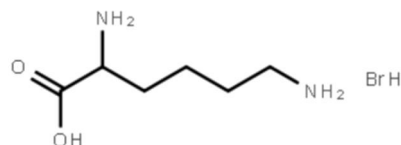
分子量：30,000-70,000

外观（性状）：白色或浅白色粉末

储存条件：-20°C

单位：瓶

有效期：2年



应用:

主要用于促进细胞的贴壁生长和促进细胞与固体基质的粘附。

使用方法:

根据实际需要参阅相关文献配制和使用。

注意事项:

1. 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。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

Note: For in vitro research use only, not for diagnostic or therapeutic use, This product is not a medical device.

注意：在体外研究使用，不用于诊断或治疗用途，本产品不是医疗装置。

