

红霉素溶液(Erythromycin,50mg/ml)

红霉素(Erythromycin)是由红霉素链霉菌(*Streptomyces erythreus*)所产生的大环内酯类抗菌素，分子量为733.93。红霉素对革兰阳性菌(如绿色链球菌、葡萄球菌、炭疽杆菌、化脓性链球菌、肺炎链球菌、溶血性链球菌、梭状芽孢杆菌等)具有很好的抗菌性。

另外，红霉素对某些革兰阴性菌也有一定的抑菌作用。红霉素抑菌作用在于其与细菌的聚核糖体结合而抑制肽链的延伸，对青霉素产生耐药性的菌株，对红霉素敏感。

临幊上，红霉素常用于耐青霉素的金葡菌感染及对青霉素过敏的金葡菌感染。主要用于科研领域，不用于临幊诊断或其他用途。

产品名称	产品编号	产品规格	产品价格	产品条件
红霉素溶液 (Erythromycin,50mg/ml)	JLC3008	10ml	105	-20℃ 避光

操作步骤：

根据实验具体要求操作。

注意事项：

注意无菌操作，避免污染。

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作

有效期： 12 个月有效。