

鞭毛染色液(Leifson 法)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：

鞭毛染色又叫利夫森氏染色法,主要由鞣酸、碱性品红等组成,染色后菌体和鞭毛呈红色。

细菌鞭毛是细菌的运动器官，幽门螺杆菌能够从强酸性的胃内腔穿过胃上皮细胞上的黏液层达到胃上皮细胞的中性环境，这就是鞭毛运动作用的很好例证。通过鞭毛染色，可以观察到鞭毛形态、数量和鞭毛在菌体分布的位置，鞭毛数量和在菌体上的分布位置是鉴定细菌的重要依据之一。

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。