

仅供科研使用

版本号：A 版

碱性品红乙醇溶液（5%）

【货号】 BL-O17

【规格】 100mL

【保存】 10~30℃，避光，12 个月。

【产品简介】

碱性品红（Fuchsinbasic），分子量为 337.85，分子式为 $C_{20}H_{20}ClN_3$ ，CAS 号为 632-99-5。碱性品红是非常强的细胞核染料，易使弹性组织、嗜品红颗粒染色，亦可以用于神经细胞核的染色和细菌的鉴别染色，常与其他染色剂合用对细胞核染色。

碱性品红乙醇溶液（5%）主要由碱性品红、乙醇等组成，反复多次溶解而得，可以与苯酚一起做抗酸染色（主要为结核杆菌），较少单独使用。

【使用方法】

- 1、根据实验具体要求操作，较少单独使用。
- 2、单独使用时，一般稀释到 0.25~0.5% 浓度。

【注意事项】

- 1、为了您的安全和健康，请穿实验服并带一次性手套操作。