

又称标准阿利新蓝染色液,碳水化合物染色,如酸性黏蛋白、蛋白多糖、透明质酸等,但无法区分蛋白多糖和透明质酸。pH2.5更适用于含唾液酸性粘液物质(或含羟基的粘液物质)、新型隐球菌染色, pH1.0更适用于含硫酸化粘液物质染色。主要由Alcian染色液(PH2.5)和核固红复染液组成。染色结果为:酸性黏蛋白呈蓝色,蛋白多糖、透明质酸呈蓝色,细胞核呈红色。4°C,避光,12个月

[www.affandi-e.com](http://www.affandi-e.com)