

组织切片的衰老检测,又称X-gal染色液试剂盒主要由 $\beta$ -半乳糖苷酶固定液、X-gal、半乳糖苷酶染色液、复染液等组成。以X-Gal为底物,在衰老特异性的 $\beta$ -半乳糖苷酶催化下会生成深蓝色产物。—20°C,避光,12个月

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