



中科瑞泰

三色预染宽分子量蛋白Marker (10-180kD)

产品编号及规格:

RTD6108-02	50T(250 μ l)
RTD6108-03	2 \times 50T(2 \times 250 μ l)
RTD6108-04	10 \times 50T(10 \times 250 μ l)

储存条件:

4-8 $^{\circ}$ C 贮存, 有效期3个月。
-20 $^{\circ}$ C 贮存, 有效期24个月。

产品简介:

三色预染宽分子量蛋白Marker 由10种纯化的预染蛋白质组成, 分子量范围为10kD-180kD, 其中70kD条带为红色, 10kD为绿色, 其余条带为蓝色, 可以用于SDS-PAGE和Western Blot转膜时确定未知蛋白的分子量。

贮存缓冲液:

每条蛋白含量为0.2-0.4mg/ml。贮存缓冲液组份: 20mM Tris-Phosphate pH7.5, 2% SDS, 0.2mM DTT, 15%甘油, 稳定剂。

使用方法:

1. 常温融化, 彻底混匀, 不要加热处理。
2. 上样电泳。
注: 上样量根据胶的厚度和梳子的宽度确定。一般说来, 0.75mm \times 5mm (厚度 \times 宽度) 的加样孔上样5 μ l, 其他规格梳子请适当调整上样量。
3. 电泳结束后, 直接在胶上观察结果。

