



4.1-66kDa 低范围分子量 MARK 说明书

中文名称：4.1-66kDa 低范围分子量 MARK

英文名称：Low range protein MW marker; Protein Marker, Mid Range, ready to use

分子量范围：4100~66000

级别：BR

规格：10 次/30ul/支



产品描述: 为一组纯化好的蛋白质混合物, 在电泳凝胶上呈现 9 条带: 4.1kD, 6.5kD, 9.5kD, 14.4kD, 20kD, 27kD, 35kD, 45kD, 66kD

性状(以下信息仅供参考): 预染过的蓝色液体, 本品已溶于加样缓冲液。用 Hoefer 电泳系统, 8×12cm 胶, 可供 10 次上样, 建议使用分离胶浓度 15%

用途: 本品仅供科研, 不得用于其它用途。(以下用途仅供参考)用来测定蛋白质的分子量

保存: -20° C