



## 牛 IgG 干粉

**产品货号:** 9020-01

**储存条件:** -20°C

### 产品描述

免疫球蛋白(IgG)广泛地应用于免疫学及分子生物学中各个分支学科的研究领域,它即可作为大分子球蛋白用于生物化学的研究,也可以作为抗原用于免疫学和临床医学之中。我们采用分段饱和硫酸铵盐析与弱碱性阴离子交换层析的方法,纯化各种人与动物血清(IgG 冷冻干燥或液体)。每种产品可达到免疫电泳、聚丙烯酰胺凝胶电泳纯。

### 应用范围

- 1、可作参考蛋白,分子量 15.5 万;
- 2、参考抗原,如药物试验中观察免疫效果,用 IgG 作参考抗原;
- 3、作抗原使用:
  - (1) 免疫动物
  - (2) 测定对应抗体
  - (3) 吸收杂抗体的抗原,当制成抗 IgA、抗 IgM, 如果与 IgG 有交叉反应时,用 IgG 作抗原吸收去杂抗体。

### 注意事项

为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。  
本品仅用于实验研究。

