

## Product Specification

### 小鼠 IgG- 抗原

IgG From Mouse Serum (≥95%, SDS-PAGE)

#P5000 10mg

Store at -20°C

建议使用效期: 2 YEAR

储存条件:

-20°C冻存有有效期 2 年以上, 避免反复冻融。

#### 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 做参考抗原;
3. 做抗原使用:
  - (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 做抗原吸收去杂抗体。

#### 相关产品:

P1400	驴 IgG- 抗原	10mg
P0100	人 IgG- 抗原	10mg
P1000	马 IgG- 抗原	10mg
P1100	人纤维蛋白原 - 抗原	10mg
P1200	人白蛋白 - 抗原	10mg
P2000	兔 IgG- 抗原	10mg
P3000	羊 IgG- 抗原	10mg
P4000	猪 IgG- 抗原	10mg
P6000	大鼠 IgG- 抗原	10mg
P7000	豚鼠 IgG- 抗原	10mg
P8000	鸡 IgG- 抗原	10mg
P9000	牛 IgG- 抗原	10mg
P1300	猴 IgG- 抗原	10mg

#### 产品描述:

免疫球蛋白抗原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(冷冻干燥或液体制成)。每种产品可达到免疫电泳、聚丙烯酰胺凝胶电泳纯。

#### 注意事项:

避免反复冻融

Genia brand products are sold through Genia Life Sciences, Inc.

Genia Life Sciences, Inc. warrants that its products conform to the information contained in this and other Genia Life Sciences publications. Purchaser must determine the suitability of the product(s) for their particular use. Additional terms and conditions may apply.