

### 监测数据报告单

**重感染手术室  
现场实效监测数据**

委托单位：中日友好医院

测试地点：中日友好医院11号手术室

采样日期：2002年06月07/09日

监测项目：细菌总数

监测方法：自然沉降法

分析日期：2002年06月07/09日

样品类别：室内空气

方法依据：GB/T18204.1-2000

| 样品编号               | 2002.06.07样品 |                 | 2002.06.09样品 |                 | 备注 |
|--------------------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|----|
|                    | 菌落数          | 测试结果<br>(cfu/皿) | 菌落数          | 测试结果<br>(cfu/皿) |    |
| 1 <sup>#</sup>     | 92           | 77              | 1            | 1               |    |
| 2 <sup>#</sup>     | 46           |                 | 2            |                 |    |
| 3 <sup>#</sup>     | 74           |                 | 1            |                 |    |
| 4 <sup>#</sup>     | 87           |                 | 1            |                 |    |
| 5 <sup>#</sup>     | 88           |                 | 0            |                 |    |
| 空白样品1 <sup>#</sup> | 0            |                 | 0            |                 |    |
| 空白样品2 <sup>#</sup> | 0            |                 | 0            |                 |    |
|                    |              |                 |              |                 |    |
|                    |              |                 |              |                 |    |



**事件回顾：**手术2小时后，专家对重感染手术室进行了空气抽样，防疫工程随即开始，完成处理后48小时进行空气抽样测试，结果表明：美加功能涂料以物理方式抑杀细菌达到预期效果；同时证明美加功能涂料抑杀浮游于空气中的细菌病毒，有效预防细菌病毒通过空气传播！

分析人 *何明方* *张宇华* *许凤臣*

校核：*何明方* 审核：*许凤臣* 审查签发：*陈洪*