## (19)中华人民共和国国家知识产权局



## (12)外观设计专利



(10)授权公告号 CN 305631960 S (45)授权公告日 2020.02.28

- (21)申请号 201930463626.X
- (22)申请日 2019.08.26
- (73)专利权人 深圳清华大学研究院 地址 518000 广东省深圳市南山区科技园 高新南七道19号清华研究院 专利权人 安序源生物科技(深圳)有限公司
- (72)设计人 田晖 何筠 林清进 伊格尔.伊万诺夫
- (74)专利代理机构 广州嘉权专利商标事务所有 限公司 44205

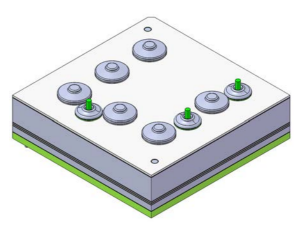
代理人 谢岳鹏

(51)LOC(12)CI. 24-01

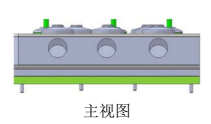
图片或照片 8 幅 简要说明 1 页

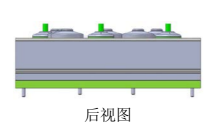
## (54)使用外观设计的产品名称

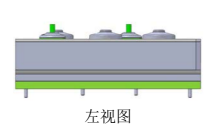
微流体生物芯片

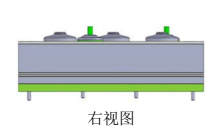


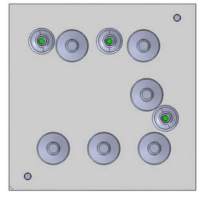
立体图1



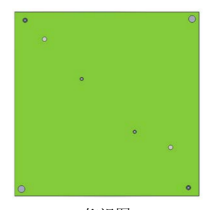




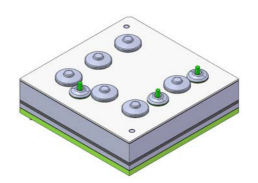




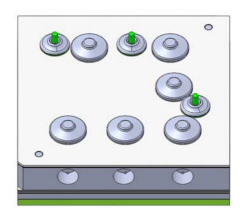
俯视图



仰视图



立体图1



立体图2

- 1.本外观设计产品的名称:微流体生物芯片。
- 2.本外观设计产品的用途:本外观设计产品用于分子诊断和测序。
- 3.本外观设计产品的设计要点:在于形状。
- 4. 最能表明设计要点的图片或照片:立体图1。