



## (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

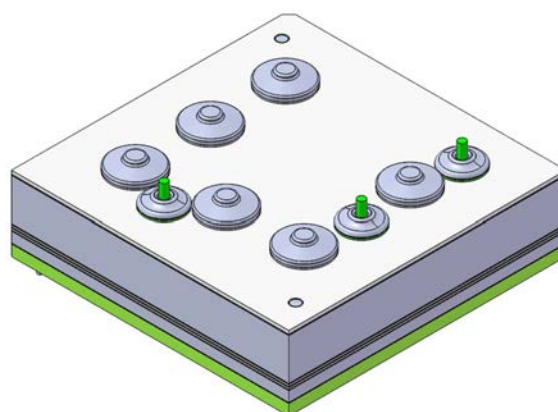
(51)Loc(12)Cl.

24-01

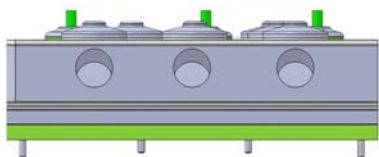
图片或照片 8 幅 简要说明 1 页

(54)使用外观设计的产品名称

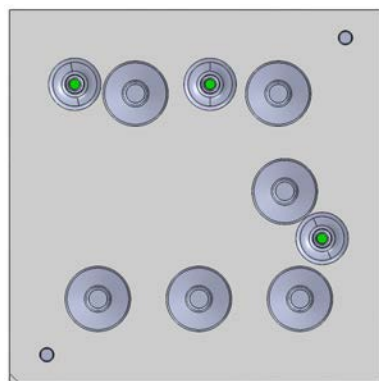
微流体生物芯片



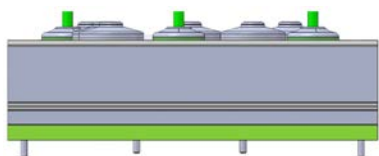
立体图1



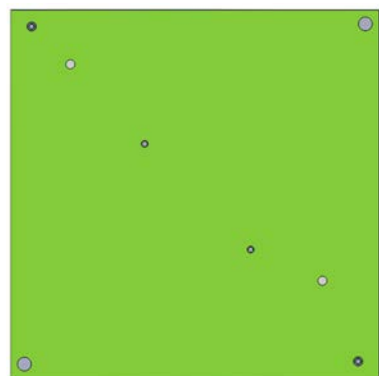
主视图



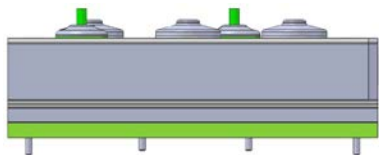
俯视图



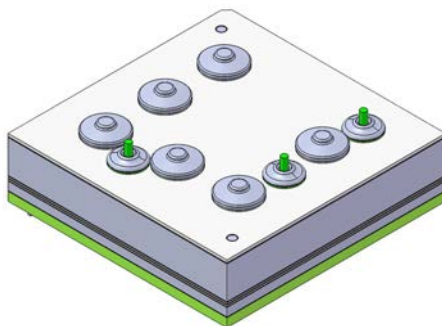
后视图



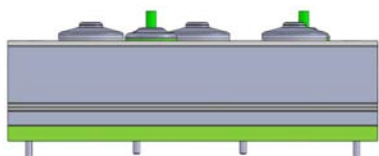
仰视图



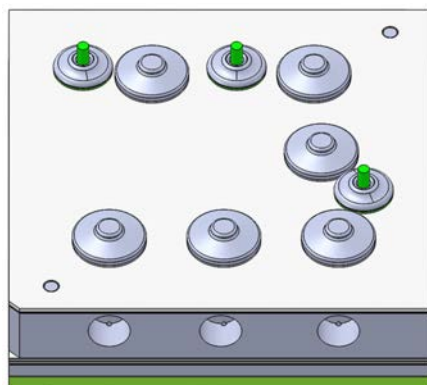
左视图



立体图1



右视图



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。