

卡件 1734-IV4互联互通 节省成本

产品名称	卡件 1734-IV4互联互通 节省成本
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	670.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1734-IV4 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

卡件 1734-IV4互联互通 节省成本

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

卡件 1734-IV4互联互通 节省成本

药品生产全过程可追溯是保障药品质量的重要手段。2023年8月，由上海市药品监督管理局、上海市医药质量协会和上海医药行业协会组织起草的《药品生产全过程数字化追溯体系建设和运行规范》（DB31/T 1400-2012）地方标准正式实施，该标准也明确了建设覆盖药品生产过程的数字化追溯体系，助力企业推进数字化发展。同年，罗克韦尔携手三共制药（上海）有限公司（简称“三共”），突破性尝试先进的云端部署方式，打造全生命周期数字化管理与生产制造管理系统（MES）。

三共是一家具有120多年历史的原研型跨国集团。早在上世纪80年代，三共就开始将众多的原研产品引入中国，并不断扩大在华事业，如今已经在中国成功建立了包括研发、生产和销售在内的业务机构。

罗克韦尔成熟的医药 MES 套件 PharmaSuite，帮助三共实现物料的全生命周期追溯、关键生产环节的把控；建立适合三共发展的新管理模式；实现生产管理数字化、精细化，生产决策可视化、智能化；推动企业降本增效、不断提升产业水平。

药品的质量需要依靠设计赋予、生产过程保障、检验结果来体现。质量不是检验出来的，而是设计和生产出来的。因此药品出厂不仅要检验结果符合规定，也需要生产过程符合设计和规范要求。罗克韦尔通

过 PharmaSuite MES 系统，为三共提供工单管理、标签化物料管理与器具管理，对生产过程进行质量控制，系统未来将自动采集设备关键运行参数，电子记录高效收集生产过程数据。

该项目在三共创新应用了行业先进的云端部署方式，减少企业部署调试时间、减少运维和硬件投入成本、并确保未来可扩展性和持续更新升级。

携手生态伙伴，共塑智能未来。作为智能制造的引领者，罗克韦尔自动化凭借丰富经验和先进技术，赋能生物制药行业数字化转型，引领未来无限可能。

卡件 1734-IV4互联互通 节省成本