T/CSEA

中国表面工程协会团体标准

T/CSEA 9-2019

氯化钾无氰镀镉技术条件

Technical Conditions for Potassium Chloride Cyanide-free Cadmium Plating

(发布稿)

2019 - 9 - 20 发布

2019 - 9 - 21 实施

目 次

前	「音
	范围1
2	规范性引用文件 1
3	术语和定义」
4	氯化钾无氰镀镉工艺示例 2
5	氯化钾无氰镀镉溶液的性能要求2
6	镀层的质量要求
7	质量保证措施4
8	检验规则 5
9	包装与储存6

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009《标准化工作导则第1部分:标准的结构和编写》的要求编写。

本标准由中国表面工程协会提出。

本标准由中国表面工程协会标准化技术委员会归口。

专利的声明:

本标准的发布机构提请注意,本标准涉及到授权号为CN 106245071 B的发明专利《酸性无氰镀镉添加剂、镀液制备及电镀工艺》权利要求1~9条款内容的使用。

本标准的发布机构对于该专利的真实性、有效性和范围无任何立场。

该专利持有人已向本标准的发布机构保证,愿意同意任何申请人在合理且无歧视的条款和条件下,就专利授权许可进行谈判。该专利持有人的声明已在本标准的发布机构备案。相关信息可以通过以下联系方式获得:

专利持有人:广州超邦化工有限公司

地址:广州市白云区江高镇神山郭塘郭雅路88号

请注意除以上专利外,本标准的某些内容仍可能涉及专利。本标准的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准起草单位:广州超邦化工有限公司、莱比斯(广州)检测服务有限公司、航空工业贵州华烽电器有限公司

本标准主要起草人: 郭崇武、陈建锐、赖奂汶、黎小阳、代朋民 本标准为首次制定。