



170021021695

NO. APST(2018)032



检 验 报 告

产品名称 卓达 (Trodat) 芯片印面一体化回墨印

送检单位 卓达印章器材 (厦门) 有限公司

检验类别 委托检验

公安部防伪产品质量监督检验中心



此文件含有多重数字水印防伪，修改打印、复印无效
微信扫描二维码，下载《数字水印》APP，查验证真伪

ios android

公安部防伪产品质量监督检验中心
检 验 报 告

NO. APST(2018)032

共 3 页

第 1 页

产品名称 (规格、型号、商标)	卓达 (Trodat) 芯片印面一体化回墨印						
样品 等级	-----		样品数量	6 枚			
到样地	北京	送样日	2018年01月24日	送 样 者	孙宏		
送检 单位	卓达印章器材 (厦门) 有 限公司		生产单位	卓达印章器材 (厦门) 有 限公司			
送检单 位通讯 资料	通讯地址	福建省厦门市翔安区马巷镇古垵南路 1-7 号					
	邮政编码	361101	电话	0592-6020002			
检验 依据	卓达 (Trodat) 芯片印面一体化回墨印技术参数						
检验 类别	委托检验		检验项目	芯片与印板一体化安装 等 10 项			
检 验 结 论	经检测, 卓达印章器材 (厦门) 有限公司送检的卓达 (Trodat) 芯片印面一体化回墨印符合其技术参数的相关要求, 详见检验报告下页。						
备 注	签发日期: 2018 年 01 月 26 日						
	1、本报告一式贰份, 壹份留存本质检中心, 壹份交委托单位。 2、本报告部分复制无效。 3、委托检验, 仅对来样负责。						
	批准: 孙奇临 审核: 孙红伟 编制: 魏佳丽						



此文件含有多重数字水印防伪, 修改打印、复印无效
微信扫描二维码, 下载《数字水印》APP, 查验真伪

ios android

公安部防伪产品质量监督检验中心

检 验 报 告

NO. APST(2018)032

共 3 页

第 2 页

序号	检验项目	技术参数	检验结果
1	芯片与印板一体化安装	芯片安装在印章的印板里，芯片与印板一体化，芯片无法取出	符合
2	章垫与印板一体化安装	章垫与印板粘接在一起，章垫与印板不可分离；强行分离可致章面破坏	符合
3	章体外观	外观整洁、光滑、无裂痕、无明显划痕	符合
4	印台可换性	印台可顺畅地取出及安装，在取、装印台的过程中，手不易沾到印油；印台上的印油不易沾染到印章的其它部件	符合
5	章壳使用寿命	在 70N 压力下连续盖印 10 万次，章壳可正常使用	符合
6	章垫使用寿命	在 70N 压力下连续盖印 10 万次，章垫印迹清晰	符合
7	双面胶使用寿命	在 70N 压力下连续盖印 10 万次，双面胶粘接正常	符合
8	高温测试	在 $70^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ 环境下放置 1 小时，室温恢复 1 小时，章壳无变形，可正常使用；章垫印迹清晰	符合
9	低温测试	在 $-18^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ 环境下放置 1 小时，室温恢复 1 小时，章壳无变形，可正常使用；章垫印迹清晰	符合
10	跌落试验	从 80 厘米高处跌落到硬质地面，章壳可以正常使用	符合



此文件含有多重数字水印防伪，修改打印、复印无效
微信扫描二维码，下载《数字水印》APP，查验真伪

ios android

公安部防伪产品质量监督检验中心 检 验 报 告

NO. APST(2018)032

共 3 页

第 3 页

卓达 (Trodat) 芯片印面一体化回墨印



此文件含有多重数字水印防伪，修改打印、复印无效
微信扫描二维码，下载《数字水印》APP，查验真伪

ios android

注 意 事 项

- 1、报告无“检验专用章”或检验单位公章无效。
- 2、复制报告未重新加盖检验单位公章无效。
- 3、报告无编制、审核、批准人签章无效。
- 4、报告涂改无效。
- 5、对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五天内，向检验单位提出，逾期不予受理。

地 址：北京市西城区木樨地南里 17 号 邮政编码：100038

电 话：(010) 63437336

传 真：(010) 63460301



此文件含有多重数字水印防伪，修改打印、复印无效
微信扫描二维码，下载《数字水印》APP，查验真伪

ios android