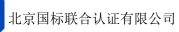
编号: <u>1242-2022</u>

审核员现场审核记录

企业名称:广州柏诚智能科技有限公司 审核员:

审核日期: 2022年12月28日-29日上午

序号	审核内容 及抽样要求	对应的 标准条款	审核记录及说明	审核部门	是否列入 不符合项
1.	是否针对客户/产品的要求	4 总要求	己确定测量管理体系的范围和内容。确定	品管部	不列入
	识别对测量设备和测量过		了公司的测量设备台帐,并已识别公司的		
	程的计量要求?是否考虑		测量过程。公司已制定《测量管理手册》,		
	到不符合计量要求时可能		对计量要求的识别方法进行规定		
	会带来的风险?检查有关		品管部已经分别根据产品生产涉及的计量		
	记录。		要求。已考虑由于不符合计量要求而带来		
	抽查 1~2 个测量过程对应的		的风险和后果。		
	计量要求 识别记录,识别方		品管部抽查来料检测过程测量过程的计量		
	法是否正确。		要求识别情况, 已经根据来料检测要求识		
			别所需订单游标卡尺、LCR 数字电桥等测量		
			设备,可满足要求。计量要求识别流程符		
			合要求,方法正确。		
2.	是否确定计量职能?	5. 管理职责	公司在《测量管理手册》中对各部门的职	管理层	不列入
	查计量职能分配情况,计量	5.1 计量职	责进行规定,绘制了组织架构图。各部门	品管部	
	职能是否涵盖了技术职能	能	职能已经在手册的《部门职能分配表》中	仓储部	
	和行政职能?		规定。	营销部/技	
			品管部负责产品的检验工作,为测量管理	术服务部	
			体系的职能部门。	办公室	
			仓储部负责仓库管理。		
			营销部和技术服务部负责外部顾客满意度		
			调查		
			办公室负责人员选拔和培训,以及质量管		
			理。		
			各部门的职责分配明确,已在测量管理手		
			册中形成文件规定		



	Deljing international Standard	umica cerminan	011 CO.,Liu. 15C-A-1-15 甲核	<u> パグピタ エ 18 1</u>	
3.	是否确定顾客的测量要求	5.2 以顾客	已确定顾客测量要求并转化为计量要求。	管理层	不列入
	并转化为计量要求?	为关注焦点	测量管理体系基本满足顾客的计量要求。	品管部	
	测量管理体系是否满足顾		各部门按文件规定从产品要求和工艺要求	办公室	
	客的计量要求?		转化为计量要求,已经配备对应的测量设		
	如何证明符合顾客规定的		备,并通过测量设备的计量确认和测量过		
	要求?		程有效性验证证实符合要求。		
			品管部负责产品的检验工作,已经根据过		
			程检验文件和成品检验文件识别所需的测		
			量设备。符合要求		
			办公室已经收集公司所需的外来标准,抽		
			查 GB/T 3224-2020,文件为当前受控版本。		
4.	有无制定质量目标?目标	5.3 质量目	已经在《测量管理手册》中明确公司测量管	品管部	不列入
	是否可以测量?	标	理体系的质量目标,公司的计量目标共3项。	管理层	
	是否达到质量目标?		包括: 1.A 类测量设备计量确认率 100%; 2.B		
			类测量设备计量确认率 85%以上; 3.100%关		
			键过程受控率 100%; 4.内部顾客满意度 85%		
			以上		
			品管部对 2022 年目标完成情况统计表。		
			2022 年对测量管理体系目标完成情况进行		
			统计,根据统计数据,目标已达成。		
5.	是否制定管理评审文件?	5.4 管理评	己制订 2022 年管理评审计划。	品管部、管	不列入
	是否按要求进行管理评	审	管理评审内容包括:公司测量管理体系覆	理层	
	审?		盖的所有内容及体系绩效。计量方针和目		
	管理评审输入与输出是否		标的实现情况,内部审核、计量顾客满意		
	满足要求?		度测评结果;测量设备计量确认、测量过		
	评审中是否有提出对体系		程的核查和确认、测量管理体系监视情况;		
	改进的建议和意见?		纠正和预防措施实施情况;各部门建议等。		
	查管理评审记录(包括汇报		2022年12月23日开展测量管理体系管理		
	材料、管理评审报告等)。		评审,已经形成管理评审报告,报告由总		
			经理签发。报告中形成测量管理体系有效		
			性、充分性和适宜性结论,并已评审 2022		
			年的质量目标。符合要求。		

	Beijing international standard		011 Co.,Ltd. 15C-A-1-13 甲核	58 70 70 T 150 I	
6.	是否识别培训需求?	6.1 人力资	己在《测量管理体系手册》对能力和培训	办公室	不列入
	如何开展培训? (计划、培	源	的管理形成文件规定。		
	训记录、培训效果评价)		2022年办公室已经制定年度培训计划,		
			2022 年已经开展测量管理体系内审员培		
			训。公司已经配备6名内审员,内审员在		
			有效期内。可满足体系运行要求。		
7.	文件是否定期评审并更	6.2.1 程序	测量管理体系文件已经由品管部编制,并	品管部	不列入
	新?		标识、发放、回收和归档,当前体系文件	办公室	
	文件是否适宜和受控?		有效版本为 A/0 版,于 2017 年 9 月 25 日		
			颁布实施。文件未做修订。		
			办公室已经收集公司有关的技术文件并归		
			档管理。抽查《热量表》GB/T 32224-2020,		
			<mark>为</mark> 当前受控版本。		
8.	软件及其任何修改在启用前	6.2.2 软件	公司已经《测量软件管理规定》对测量软	品管部	不列入
	是否进行测试和(或)确认?		件的管理进行规定,并经识别和受控,建		
	是否经批准和存档?如有,查		立测量软件档案。		
	测量软件清单及确认记录。		品管部已经建立《测量软件台账》。抽查热		
			量表流量检测平台的《测量软件测试/确认		
			记录》,已经根据校准证书进行确认,符合		
			要求。		
9.	是否有测量环境条件的管理	6.3.2 环境	公司已形成《环境管理程序》。	品管部	不列入
	程序?是否监视和记录影响		抽查部门暂无特殊环境要求	仓储部	
	测量的环境条件? 根据环境				
	条件所进行的修正是否予以				
	记录并用于测量过程?				
10.	是否已就外部供方的选择、评	6.4 外部供	公司已制定文件《外部供方管理程序》,对外	品管部	不列入
	价形成文件规定? 是否已建	方	部供方管理形成规定。		
	立合格供方名单?是否有评		服务类外部供方由品管部负责。已经建立服		
	价准则并实施评价? 检查有		务类外部供方名单,校准机构包括广东省计		
	关记录。抽查一份近期的测量 		量科学研究院、广州广电计量检测股份有限		
	设备采购记录。		公司等机构,已收集资格,并开展评价。		
			抽查广州广电计量检测股份有限公司的评价		
			情记录,符合文件规定		

	<u> </u>	inited Certification	on co.;Eta. ISC-A-I-13 中核	央	<u> </u>
11.	有无测量设备台帐?测量	6.3.1 测量	公司已形成《测量设备管理程序》《计量确认	品管部	不列入
	设备是否在受控的或已知	设备	管理程序》、《不合格控制程序》对测量设备		
	满足需要的环境中使用?	6.2.4 标识	的管理、计量确认及不合格形成规定。公司		
	用于监视和记录影响量的	7.1.1(计量	已由品管部已建立了公司测量设备台账,已		
	测量设备是否包括在测量	确认)总则	进行分类管理。		
	管理体系内?现场抽查1~2	7.1.2 计量	抽查的测量设备溯源情况具体见《测量设		
	测量设备,核对有关信息是	确认间隔	备溯源抽查表》,设备的校准情况符合要		
	否一致。	7. 1.4 计量	求,信息与台账一致。抽查设备已经按文		
	测量设备是否在有效期内,查	确认过程记	件规定,按测量设备种类粘贴绿色合格标		
	检定/校准记录。是否按要求	录	识作为计量确认合格标识。抽查的测量设		
	形成计量确认记录。计量确认	8.3.3 不合	备已经识别对应计量要求,在《测量设备		
	间隔是否已经形成规定,测量	格测量设备	台账》中形成确认记录作为计量确认记录。		
	设备的确认间隔是否和文件		暂无计量确认间隔的调整		
	规定一致		抽查带表卡尺编号 K16G225351 的《测量设		
			备处置申请表》,已经经过品管部同意停		
			用,已经进行了数据风险的评估。		
12.	是否有需要采取保护措施的	7.1.3 设备	暂无封印要求	品管部	不列入
	测量设备?如有,是否采取相	调整控制		仓储部	
	应措施?措施是否有效?				
13.	是否有测量过程控制程序?	7.2 测量过	己在《测量管理手册》对测量过程管理、	品管部	不列入
	测量过程是否进行分类管理?	程	不确定度评定和不合格测量过程处置形成		
	有无高度控制测量过程?	7.3.1 测量	文件规定。形成程序文件《测量过程控制		
	测量过程设计是否进行了	不确定度	程序》《测量不确定度管理程序》、《不合格		
	测量过程设计是否进行了 有效性确认?	个确定度 8.3.2 不合	控制程序》		
		, , , , , , , , ,	控制程序》 品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告		
	有效性确认?	8.3.2 不合	控制程序》 品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告 单》和 2022. 11. 4 的《采购物资检验单》,		
	有效性确认? 测量过程的策划是否符合	8.3.2 不合格测量过程	控制程序》 品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告 单》和 2022. 11. 4 的《采购物资检验单》, 测量过程记录符合文件规定,具符合要求。		
	有效性确认? 测量过程的策划是否符合 要求?测量过程是否在设	8.3.2 不合格测量过程	控制程序》 品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告 单》和 2022. 11. 4 的《采购物资检验单》,		
	有效性确认? 测量过程的策划是否符合 要求?测量过程是否在设 计的受控条件下实现?抽	8.3.2 不合格测量过程	控制程序》 品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告 单》和 2022. 11. 4 的《采购物资检验单》, 测量过程记录符合文件规定,具符合要求。		
	有效性确认? 测量过程的策划是否符合 要求?测量过程是否在设 计的受控条件下实现?抽 查有关不确定度评定记录	8.3.2 不合格测量过程	控制程序》 品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告 单》和 2022. 11. 4 的《采购物资检验单》, 测量过程记录符合文件规定,具符合要求。		
	有效性确认? 测量过程的策划是否符合 要求?测量过程是否在设 计的受控条件下实现?抽 查有关不确定度评定记录 是否符合要求。	8.3.2 不合格测量过程	控制程序》 品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告 单》和 2022. 11. 4 的《采购物资检验单》, 测量过程记录符合文件规定,具符合要求。		

	Deijing international Standard	united Certificati	011 CO.,Ltd. 1SC-A-1-13 甲核	<u> パグピタ エ 18 1</u>	1130 (OT 11X)
14.	抽查公司测量设备的量值	7.3.2 溯源	测量设备的溯源抽查情况见《测量设备溯	品管部	不列入
	溯源情况,是否满足要求?	性	源检查表》,设备的溯源情况符合要求。计		
	是否使用法定计量单位?		量设备外送计量校准/检定机构广东省计		
	抽查有关的证书情况。		量科学研究院、广州广电计量检测股份有		
	抽查现场记录,是否有非法		限公司等机构,已对供方资格和服务范围		
	定单位的使用		进行选择和评价,符合规定。		
			品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告		
			单》和 2022.11.4 的《采购物资检验单》,		
			有发现非法定单位使用		
15.	是否已就计量要求是否得	8.2.2 顾客	公司已制定《顾客满意管理程序》对内部	品管部	不列入
	到满足实施对顾客满意度	满意	顾客满意度流程形成规定。品管部负责收	营销部/技	
	的调查?调查情况如何?		集内部顾客对公司计量服务的满意度信	术服务部	
			息。		
			公司已制定 2022 年满意度调查计划,按计		
			划开展。2022 年内部顾客满意度 92。可提		
			供《内部顾客满意度调查问卷》符合要求		
			销售部/技术服务部已经开展外部顾客满		
			意度调查,2022年没有计量方面的投诉		
16.	是否已经制定年度的审核	8.2.3 测量	公司已制定内审计划并于 2022 年 12 月 9	品管部	不列入
	计划以保证体系的持续有	管理体系审	日按计划实施。内审没有发现不符合项。		
	效性?是否已经按计划实	核	内审结论为体系运行有效。内审资料中含		
	施审核? 查内审的有关记		内审计划,内审检查表、内审报告和内审		
	录		签到表。符合要求。		
17.	是否制定测量管理体系监	8.2.4 测量	公司已在《体系审核和监视管理程序》中对	品管部	不列入
	视计划?	管理体系监	测量管理体系监视进行规定。		
	是否按计划对测量管理体	视	品管部已按计划执行测量管理体系监视,并		
	系进行监视?		形成监视报告。没有发现不符合项		
18.	是否发现不合格测量管理	8.3.1 不合	暂未发现不合格测量管理体系	品管部	不列入
	体系,如何处理?查记录	格测量管理	2021 年监督审核没有不符合项。		
		体系	2022 年内审期间没有开出不符合项。		
19.	有无纠正/预防措施程序?	8.4.2 纠正	公司关于纠正/预防措施控制形成《测量管	管理着代表	不列入
	如何采取纠正/预防措施?	措施	理体系改进程序》。	品管部	
	如有,检查有关的纠正/预	8.4.3 预防	暂无纠正措施。		
	防措施的有关记录	措施	暂无预防措施		

20.	计量单位使用情况?强制	计量法制要	品管部抽查 2022. 10. 27 的《成品抽检报告	品管部	不列入
	检定管理情况?是否属于	求	单》和 2022. 11. 4 的《采购物资检验单》,		
	定量包装?		没有发现非法定单位使用。		
			暂无强制检定计量器具		
			不属于定量包装企业。		
			符合要求。		
21.	检查公司能源消耗统计情况。	GB17167-20	公司消耗能源包括为电和水。2022 年 1-11	办公室	不列入
	是否配备符合准确度等级要	06	月总能耗 60.87 吨标煤,不属于重点能耗		
	求的能源计量器具? 能源计		企业。公司已经按要求配备能源计量器具,		
	量器具配备率是否符合要求。		能源计量器具的配备符合 GB17167 要求,		
			公司已经按照专人统计能耗数据。符合要		
			求。		
22.	对企业的销售合同抽样,抽样	产品的销售	1 抽查公司产品: 柏诚电磁式流量的购销合	销售部/技	
	范围需涵盖企业申请的产品	和售后服务	同书,需方:北京明汇佳业建筑工程有限	术服务部	
	的范围	空调设备检	公司,签订时间 2022 年 11 月 14 日。覆盖	品管部	
		测	产品销售范围和产品的保修。		
			2 抽查公司产品: 柏诚超声波冷热量表等产		
			品的《购销合同》,甲方:成都市柏诚智能		
			科技有限公司,签订时间 2022. 12. 2。		
			覆盖公司产品,经确认企业对应的产品生		
			产过程涉及有对应的测量过程和测量设		
			备,测量设备配备可满足该合同产品的生		
			产和检验要求。覆盖认证范围。		
23.	公司认证资格变化情况		公司资格未发生变化	品管部	