



产品认证证书

证书编号: CQC17001172541

发证日期: 2023年10月19日
有效期至: 2028年10月18日

委托人名称 广东百川君耀电子有限公司
及注册地址 广东省东莞市松山湖园区工业东路24号3栋

制造商名称 广东百川君耀电子有限公司
及注册地址 广东省东莞市松山湖园区工业东路24号3栋

生产企业名称 广东百川君耀电子有限公司
及生产地址 广东省东莞市松山湖园区工业东路24号3栋

产品名称和系列、规格、型号 压敏电阻器
(180~911) KH05*、(180~911) KH05J*(代表商业代码: 可为空白, 或者为1位或者多位任意字母(A到Z)或数字(0到9)或字符(-和.), 或字母, 数字和字符的组合)压敏电压: 18V~910V; 最大连续交流电压: 11VAC~550VAC, 压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/140/21, 详见附件

产品标准和技术要求 GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997

认证模式 产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471551-2022 认证规则的要求, 特发此证。
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2017年06月26日
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: 谢肇煦



中国质量认证中心



产品认证证书

证书编号: CQC17001172541

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号规格		压敏电压(V)	最大连续交流电压 A-C _{r.m.s} (V)	最大连续直流电压 DC(V)	标准
180KH05*	180KH05J*	18	11	14	GB/T10193-1997 , GB/T10194-1997
220KH05*	220KH05J*	22	14	18	
270KH05*	270KH05J*	27	17	22	
330KH05*	330KH05J*	33	20	26	
390KH05*	390KH05J*	39	25	31	
470KH05*	470KH05J*	47	30	38	
560KH05*	560KH05J*	56	35	45	
680KH05*	680KH05J*	68	40	56	
820KH05*	820KH05J*	82	50	65	
101KH05*	101KH05J*	100	60	85	
121KH05*	121KH05J*	120	75	100	
151KH05*	151KH05J*	150	95	125	
181KH05*	181KH05J*	180	115	150	
201KH05*	201KH05J*	200	130	170	
221KH05*	221KH05J*	220	140	180	
241KH05*	241KH05J*	240	150	200	
271KH05*	271KH05J*	270	175	225	
301KH05*	301KH05J*	300	190	250	
331KH05*	331KH05J*	330	210	275	
361KH05*	361KH05J*	360	230	300	
391KH05*	391KH05J*	390	250	320	
431KH05*	431KH05J*	430	275	350	
471KH05*	471KH05J*	470	300	385	
511KH05*	511KH05J*	510	320	415	
561KH05*	561KH05J*	560	350	460	
621KH05*	621KH05J*	620	385	505	
681KH05*	681KH05J*	680	420	560	
711KH05*	711KH05J*	710	440	580	



中国质量认证中心



产品认证证书

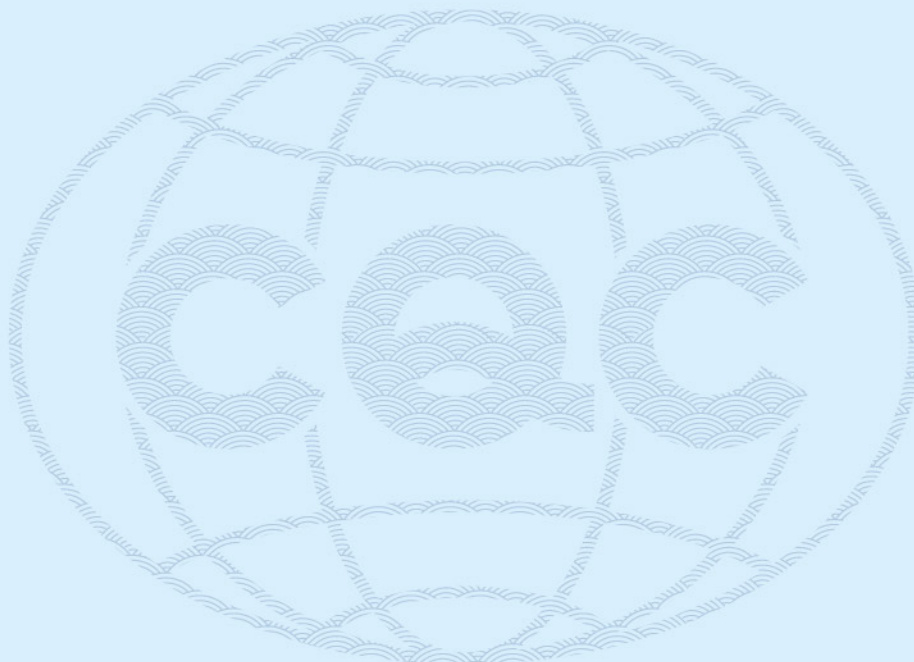
证书编号：CQC17001172541

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

751KH05*	751KH05J*	750	460	615	
781KH05*	781KH05J*	780	485	640	
821KH05*	821KH05J*	820	510	670	
911KH05*	911KH05J*	910	550	745	



中国质量认证中心