



# 产品认证证书

证书编号：CQC21001289068

发证日期：2023年10月26日  
有效期至：2027年11月07日

委托人名称 国巨股份有限公司  
及注册地址 新北市新店区宝桥路 233-1 号 3 楼

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 氧化锌压敏电阻器  
见附件

产品标准和技术要求 GB/T 10193-1997;GB/T 10194-1997;GB 4943.1-2022;IEC 61051-2:1991+Amd1:2009

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：2021年03月24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](http://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: CQC21001289068

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:

(431K~182K)D20\*、(431K~182K)D20J\*压敏电压: 430V~1800V, 最大连续交流电压: 275VAC~1100VAC, \*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; 压敏电压的允许偏差为K:±10%; 气候类别为40/105/21[型号为(180K~391K)D20\*、(180K~391K)D20J\*的压敏电阻器仅适用于GB/T10193-1997, GB/T10194-1997]。

产品型号规格及其性能参数

型号规格		压敏电压 (V)	最大连续交流电压 A-Cr.m.s(V)	标准
180KD20*	180KD20J*	18	11	GB/T 10193-1997 GB/T 10194-1997
220KD20*	220KD20J*	22	14	
270KD20*	270KD20J*	27	17	
330KD20*	330KD20J*	33	20	
390KD20*	390KD20J*	39	25	
470KD20*	470KD20J*	47	30	
560KD20*	560KD20J*	56	35	
680KD20*	680KD20J*	68	40	
820KD20*	820KD20J*	82	50	
101KD20*	101KD20J*	100	60	
121KD20*	121KD20J*	120	75	
151KD20*	151KD20J*	150	95	
181KD20*	181KD20J*	180	115	
201KD20*	201KD20J*	200	130	
221KD20*	221KD20J*	220	140	
241KD20*	241KD20J*	240	150	
271KD20*	271KD20J*	270	175	
301KD20*	301KD20J*	300	190	
331KD20*	331KD20J*	330	210	
361KD20*	361KD20J*	360	230	
391KD20*	391KD20J*	390	250	
431KD20*	431KD20J*	430	275	GB/T 10193-1997 GB/T 10194-1997 GB 4943.1-2011
471KD20*	471KD20J*	470	300	
511KD20*	511KD20J*	510	320	



## 中国质量认证中心



# 产品认证证书

证书编号: CQC21001289068

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:

561KD20*	561KD20J*	560	350	GB 8898-2011
621KD20*	621KD20J*	620	385	
681KD20*	681KD20J*	680	420	
751KD20*	751KD20J*	750	460	
781KD20*	781KD20J*	780	485	
821KD20*	821KD20J*	820	510	
911KD20*	911KD20J*	910	550	
102KD20*	102KD20J*	1000	625	
112KD20*	112KD20J*	1100	680	
122KD20*	122KD20J*	1200	750	
142KD20*	142KD20J*	1400	880	
162KD20*	162KD20J*	1600	1000	
182KD20*	182KD20J*	1800	1100	



## 中国质量认证中心