

## 广州广电计量检测股份有限公司 关于公司及子公司取得专利证书的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

广州广电计量检测股份有限公司（以下简称“公司”）及子公司于近日取得由国家知识产权局颁发的十三项专利证书，具体情况如下：

### （一）一种低频噪声测试装置及方法

专利类型：发明专利

发明人：岳龙、陆裕东、刘远、李汝冠、江雪晨、明志茂

专利号：ZL 2020 1 0524930.2

专利申请日：2020年6月10日

专利权人：广州广电计量检测股份有限公司

授权公告日：2022年8月26日

授权公告号：CN 111650449 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （二）一种电池系统的热扩散检测方法

专利类型：发明专利

发明人：陈明生、明志茂、谢贵婷

专利号：ZL 2019 1 1228677.X

专利申请日：2019年12月4日

专利权人：广州广电计量检测股份有限公司

授权公告日：2022年8月26日

授权公告号：CN 110849935 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （三）涂料中含氟烷基丙烯酸酯类化合物的高效液相色谱检测方法及应用

专利类型：发明专利

发明人：钟琳、李支薇、张兰兰、杨文字、严洪连、林炼锋

专利号：ZL 2020 1 1521707.9

专利申请日：2020年12月21日

专利权人：广州广电计量检测股份有限公司、广州广电计量检测（上海）有限公司

授权公告日：2022年9月13日

授权公告号：CN 112578068 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### （四）一种萃取离心管

专利类型：实用新型专利

发明人：张晓莉、师敬敬、辛莹、孙晶、刘勤、张培、任瑞竹、汤苗苗

专利号：ZL 2022 2 1173133.5

专利申请日：2022年5月16日

专利权人：河南广电计量检测有限公司

授权公告日：2022年9月23日

授权公告号：CN 217472770 U

专利权期限：自申请日起算十年

### （五）一种适用于大体积洗脱且可负压抽吸的固相萃取装置

专利类型：实用新型专利

发明人：辛莹、张晓莉、师敬敬、刘勤、曹源、王飒、丁俊

专利号：ZL 2022 2 1249790.3

专利申请日：2022年5月20日

专利权人：河南广电计量检测有限公司

授权公告日：2022年9月27日

授权公告号：CN 217489804 U

专利权期限：自申请日起算十年

### **（六）一种毛细管粘度计清洗装置**

专利类型：实用新型专利

发明人：陈广跃

专利号：ZL 2022 2 1405111.7

专利申请日：2022年6月7日

专利权人：广州广电计量检测股份有限公司、河南广电计量检测有限公司、广电计量检测（杭州）有限公司

授权公告日：2022年10月25日

授权公告号：CN 217647043 U

专利权期限：自申请日起算十年

### **（七）一种乳或乳制品中甜味剂的检测方法**

专利类型：发明专利

发明人：林绪、蓝梦哲、袁浪、王海鸣、杨惠成

专利号：ZL 2021 1 0337048.1

专利申请日：2021年3月29日

专利权人：广州广电计量检测股份有限公司

授权公告日：2022年10月25日

授权公告号：CN 113092651 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### **（八）监护仪校准方法、装置、设备和存储介质**

专利类型：发明专利

发明人：周永安

专利号：ZL 2020 1 1392579.2

专利申请日：2020年12月2日

专利权人：广州九顶软件股份有限公司

授权公告日：2022年10月28日

授权公告号：CN 112635042 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### **（九）一种同时测定土壤中 8 种对羟基苯甲酸酯类化合物的方法**

专利类型：发明专利

发明人：熊刚、农汉榜、王继忠、王俊

专利号：ZL 2019 1 1330465.2

专利申请日：2019年12月20日

专利权人：广电计量检测（南宁）有限公司、广州广电计量检测股份有限公司

授权公告日：2022年11月15日

授权公告号：CN 111220722 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### **（十）一种油脂净化剂及其制备方法与应用**

专利类型：发明专利

发明人：林永辉、林永祥、林毅楠、林元地

专利号：ZL 2021 1 1655043.X

专利申请日：2021年12月30日

专利权人：广电计量检测（福州）有限公司

授权公告日：2022年11月29日

授权公告号：CN 114247179 B

专利权期限：自申请日起算二十年

### **（十一）一种固相萃取装置**

专利类型：实用新型专利

发明人：林永辉、陈群、黄华国、林永祥、田耘

专利号：ZL 2022 2 1315813.6

专利申请日：2022年5月27日

专利权人：广电计量检测（湖南）有限公司、广电计量检测（福州）有限公司

授权公告日：2022年10月18日

授权公告号：CN 217593898 U

专利权期限：自申请日起算十年

## （十二）一种食品添加剂的检测方法

专利类型：发明专利

发明人：蒋剑

专利号：ZL 2019 1 1403322.X

专利申请日：2019年12月30日

专利权人：广电计量检测（成都）有限公司、广州广电计量检测股份有限公司

授权公告日：2022年8月12日

授权公告号：CN 111103376 B

专利权期限：自申请日起算二十年

## （十三）试样保存装置

专利类型：发明专利

发明人：代志鹏、秦海霞、苏化普、蔡凌月、吕凌展

专利号：ZL 2020 1 1545671.8

专利申请日：2020年12月24日

专利权人：广州广电计量检测无锡有限公司

授权公告日：2022年11月25日

授权公告号：CN 112758529 B

专利权期限：自申请日起算二十年

上述专利证书的取得不会对公司及相关子公司生产经营产生重大影响，但有利于充分发挥公司自主知识产权优势，不断丰富公司先进技术储备，进一步完善

公司知识产权保护体系，从而提升公司的核心竞争力，是公司持续创新能力的具体体现。

特此公告。

广州广电计量检测股份有限公司

董 事 会

2022 年 12 月 7 日