



编号: 0120-2018-2022

### 不符合项报告

企业名称:	广州市番禺区鸿力电缆有限公司	不符合报告编号:	01
受审核部门: 采购部		陪同人员: 许来福	
<p>不符合事实描述:</p> <p>抽查计量校验外部供方名录, 提供有广州高铁计量检测股份公司的合格供方评价记录, 但未能提供供方最新有效的相关资质。</p> <p>不符合认证审核准则条款号: <u>GB/T19022-2003/ISO 10012-2003 6.4</u></p> <p>不符合程度: 主要不符合___; 次要不符合_01;</p> <p>审核员(签名) <u>邱相臣</u> 陪同人员(签名) <u>李金凤</u></p> <p>企业部门代表(签名) <u>许来福</u></p> <p style="text-align: right;">日期: 2022. 10. 28</p>			
<p>纠正措施:</p> <p>1. 已对相关人员进行标准培训..</p> <p>2. 已收集外部供方广州高铁计量检测股份公司最新有效的相关资质.</p> <p>企业部门代表签名: <u>许来福</u> 审核员签名: <u>邱相臣</u></p>			
<p>纠正措施完成情况:</p> <p>整改基本符合要求, 同意关闭不符合项, 待下次现场再验证</p> <p>审核组代表签名: <u>邱相臣</u> 日期: 2022. 11. 01</p>			

可另附页

## 培 训 记 录 表

培训题目	2022年监督审核不符合整改培训		
培训时间	2022年10月29日	培训老师	许来福
培训地点	公司会议室	培训方式	讲授和讨论
参加培训人员:	李金凤 陈焯斌 何坪 李金莲 邹嘉杰 李金兰		
培训内容摘要:	1、GB/T19022-2003/ISO 10012-2003 标准进行讲解学习，尤其是标准6.4条款。 2、员工自查是否存在类似的不符合，并且讨论学习；		
考试（考核）方式:	①笔试（ ）；②口头询问（ <input checked="" type="checkbox"/> ）；③操作（ ）；④笔试与口试相结合（ ）； ⑤笔试与操作相结合（ ）；⑥笔试与实际相结合（ ）。 注：在所采用方式后面括号中打“√”。		
考试（考核）成绩统计:	优秀（ ）人；良好（6）人；及格（ ）人；不及格（0）人。		
考试合格率:	100 %		
培训有效性评价:	有效（ <input checked="" type="checkbox"/> ）；基本有效（ ）；无效，需重新培训（ ）。 评价部门：质管部                      负责人：许来福      时间：2022年10月29日		
备注:			



# 中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号: CNAS L2203)

兹证明:

**广州高铁计量检测股份有限公司**

(法人: 广州高铁计量检测股份有限公司)

**广东省广州市番禺区大石街南大公路礼村路**

**鸿图工业园 A1 栋 1、2 楼, 511430**

符合 ISO/IEC 17025: 2017 《检测和校准实验室能力的通用要求》  
(CNAS-CL01 《检测和校准实验室能力认可准则》) 的要求, 具备承担本  
证书附件所列服务能力, 予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是  
本证书组成部分。

生效日期: 2022-10-30

截止日期: 2028-10-29



中国合格评定国家认可委员会授权人

中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 经国家认证认可监督管理委员会 (CNCA) 授权, 负责实施合格评定国家认可制度。  
CNAS 是国际实验室认可合作组织 (ILAC) 和亚太认可合作组织 (APAC) 的互认协议成员。  
本证书的有效性可登陆 [www.cnas.org.cn](http://www.cnas.org.cn) 获认可的机构名录查询。