

# 检验检测机构 资质认定证书附表



(2021)沪市监认验第 135 号

检验检测机构名称：上海市质量监督检验技术研究院

批准日期：2022 年 06 月 28 日

有效日期至：2024 年 07 月 26 日

批准部门：上海市市场监督管理局

国家认证认可监督管理委员会制



## 注 意 事 项

1. 本附表分两部分，第一部分是经资质认定部门批准的授权签字人及其授权签字范围，第二部分是经资质认定部门批准检验检测的能力范围。
2. 取得资质认定证书的检验检测机构，向社会出具具有证明作用的数据和结果时，必须在本附表所限定的检验检测的能力范围内出具检验检测报告或证书，并在报告或者书中正确使用CMA标志。
3. 本附表无批准部门骑缝章无效。
4. 本附表页码必须连续编号，每页右上方注明：第X页共X页。



一、批准上海市质量监督检验技术研究院检验检测的能力范围

证书编号：(2021)沪市监认验第 135 号

第 1 页 共 1 页

检验检测地址：上海市南大路 21 弄 3 号

序号	类别（产品/项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法）名称及编号（含年号）	限制范围或说明
		序号	名称		
一/1	电子电工产品/防爆设备/由隔爆外壳“d”保护的装置	1	爆炸压力（参考压力）测定	爆炸性环境 第 2 部分：由隔爆外壳“d”保护的装置 GB/T 3836.2-2021(15.2.2)	无
		2	过压试验	爆炸性环境 第 2 部分：由隔爆外壳“d”保护的装置 GB/T 3836.2-2021(15.2.3)	无
		3	内部点燃的不传爆试验	爆炸性环境 第 2 部分：由隔爆外壳“d”保护的装置 GB/T 3836.2-2021(15.3)	无
		4	带呼吸装置和排液装置的隔爆外壳试验	爆炸性环境 第 2 部分：由隔爆外壳“d”保护的装置 GB/T 3836.2-2021(15.4)	无
		5	“dc”保护等级装置试验	爆炸性环境 第 2 部分：由隔爆外壳“d”保护的装置 GB/T 3836.2-2021(15.5)	无
		6	对呼吸装置和排液装置具有不可测通道元件的附加要求	爆炸性环境 第 2 部分：由隔爆外壳“d”保护的装置 GB/T 3836.2-2021(附录 B)	无
一/2	电子电工产品/防爆设备/由本质安全型“i”保护的装置	1	火花点燃试验	爆炸性环境 第 4 部分：由本质安全型“i”保护的装置 GB/T 3836.4-2021(10.1)	无
一/3	电子电工产品/防爆设备/由“n”型保护的装置	1	非点燃元件的试验	爆炸性环境 第 8 部分：由“n”型保护的装置 GB/T 3836.8-2021(11.1)	无
以下空白					

