

上海实验室装备协会文件

上海实验室装备协会【2022】35号

关于发布《实验室用风量控制阀》团体标准的公告

全体会员、业界各相关单位:

根据《中华人民共和国标准化法》，国家标准化委员会、民政部印发的《团体标准管理规定》，上海市《团体标准管理规定》及协会《团体标准管理办法》等文件精神引领，在GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的指导下，经上海实验室装备协会团体标准工作委员会审查通过，上海实验室装备协会批准发布T/SLEA0051-2022《实验室用风量控制阀》团体标准，该标准于2022年12月30日发布，2023年7月1日实施，现予公告。

附：《起草单位明细表》



上海实验室装备协会

2022年12月30日

附件 1:

主要起草单位明细表

序号	姓名	起草单位
1	毛毓麟	上海北友实验设备有限公司
2	谢运昌	北京江森自控有限公司
3	梁万儒	西门子楼宇科技（天津）有限公司
4	李永东	上海同安智能科技有限公司
5	丁志锋	上海默控智能科技有限公司
6	张佳聪	上海智全控制设备有限公司
7	王东	奥卓莱流体科技（上海）有限公司
8	张天雷	博络实验室设备（上海）有限公司
9	史峻峰	上海滔普实验室设备有限公司

参与起草单位明细表

序号	姓名	起草单位
1	赵永刚	江苏省环境监测中心
2	孙步旭	江苏省宿迁环境监测中心
3	夏京	常州市生态环境监控中心
4	蔡志平	镇江市生态环境监测站
5	金民	苏州市常熟环境监测站
6	陆燕强	苏州市张家港环境监测站
7	徐燕	苏州市昆山环境监测站
8	龚惠达	无锡市江阴生态环境监测站
9	段元红	山东省农药检定所
10	张平	上海市松江食品药品检验所
11	徐建珍	上海市青浦食品药品检验所
12	姚应涛	上海市检验检测认证协会
13	崔小华	托弗通风技术（浙江）有限公司
14	张雁翔	珠海昊星自动化系统有限公司
15	刘柱	江苏大橡木集团有限公司
16	王来军	雷博士智能科技（上海）有限公司