



中华人民共和国  
计量器具型式批准证书

徐州润物科技发展有限公司：\_\_\_\_\_：

根据中华人民共和国计量法第十三条和中华人民共和国计量法实施细则有关规定，对你单位申请型式批准的计量器具新产品经审查合格，现予批准，并可使用以下标志和编号：



2018F137-32

批准人：

吴小平

第1页/共1页

经批准的计量器具新产品（名称、型号）：

1、超声波热量表

规格型号：RWKJ-CS DN20~DN40

测量范围：

流量：DN20: (0.05~5)m<sup>3</sup>/h, q<sub>P</sub> = 2.5m<sup>3</sup> /h

DN25: (0.07~7)m<sup>3</sup>/h, q<sub>P</sub> = 3.5m<sup>3</sup> /h

DN32: (0.12~12)m<sup>3</sup>/h, q<sub>P</sub> = 6.0m<sup>3</sup> /h

DN40: (0.2~20)m<sup>3</sup>/h, q<sub>P</sub> = 10m<sup>3</sup> /h

温度：(4~95) °C, 温差：(3~75) K

环境类别：D类

最大允许工作压力：1.6MPa

外壳防护等级：IP68

准确度等级：2级

2、超声波热量表

规格型号：RWKJ-CS系列 DN50~DN80

测量范围：

流量：DN50: (0.3~30)m<sup>3</sup>/h, q<sub>P</sub> = 15m<sup>3</sup> /h

DN65: (0.5~50)m<sup>3</sup>/h, q<sub>P</sub> = 25m<sup>3</sup> /h

DN80: (0.8~80)m<sup>3</sup>/h, q<sub>P</sub> = 40m<sup>3</sup> /h

温度：(4~95) °C, 温差：(3~75) K

环境等级：D

外壳防护等级：IP68

最大允许工作压力：1.6MPa

准确度等级：2级

—以下空白—

发证日期：二〇一九年七月十五日

发证机关（盖章）：

