



# 燃气器具产品认证证书—附件

证书编号：CGAC2020B3060010

签发日期：2020年05月15日 有效期至：2023年05月14日

序号	规格型号	热交换器结构		翅片形状尺寸描述	额定水流量 (L/min)	水路系统耐压值 (MPa)
		套管式	非套管式			
1	L160S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	8	1.5
2	L180S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	9	1.5
3	L187S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	9	1.5
4	L190S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	9	1.5
5	L200S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	10	1.5
6	L220S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	11	1.5
7	L230S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	11.5	1.5
8	L240S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	12	1.5
9	L250S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	12.5	1.5
10	L270S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	13	1.5
11	L280S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	14	1.5





# 燃气器具产品认证证书—附件

证书编号：CGAC2020B3060010

签发日期：2020年05月15日 有效期至：2023年05月14日

序号	规格型号	热交换器结构		翅片形状尺寸描述	额定水流量 (L/min)	水路系统耐压值 (MPa)
		套管式	非套管式			
12	L290S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	14.5	1.5
13	L310S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	15	1.5
14	L330S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	16	1.5
15	L350S	●		单排5孔波浪形翅片，外形尺寸 180*50	18	1.5

注1：●为适用；注2：上表中各个规格型号产品的技术参数均为委托方声明（除非特别说明）；  
以下空白

