



型号	A	容积	重量(kg)
8×13	482±4	7.7L	1.61
8×17	579±4	10.9L	1.96
8×35	1045±4	25.0L	4.11
8×44	1279±5	32.1L	4.76
8×18	606±4	11.7L	2.36
8×24	759±4	16.6L	2.84
8×30	909±4	21.2L	3.57
8×40	1165±5	28.7L	4.49

技术要求:

1. 容器性能试验方法按NSF/ANSI44-2002《NSF国际标准/美国国家标准》
2. 容器最大工作压力10.5Bar, 最大真空压力127mmHg, 水介质温度1℃-49℃, 不可盛装腐蚀性液体;
3. 括号内尺寸仅供参考;

1	底座更换: 三角底座改用加高底座; 总高更改; 重量更改; 图纸名称更改;			2009/06/11
0	初发			
版本号	更改处描述	签名	日期	
参考塑料收缩率(如有必要):				
签 署		唯赛勃环保材料制造(上海)有限公司		
姓名	日期			
设计		比例:	材料:	型号:
审核		1:2		名称
批准		数量:	重量:	8"(2.5")双口玻璃钢容器 (加高底座)
本产品(图)在任何情况下 未经唯赛勃公司书面许可不得进行 复制或使用的		投影:	电脑编号:	图号:
				11083-00
		本图中尺寸请勿量取	本图尺寸单位: 毫米	共 1 张 第 1 张
				版本号: 1