



型号	A	容积	重量(kg)
10×17	436±4	16.7L	3.34
10×35	897±4	38.4L	5.44
10×44	1126±5	49.5L	6.89
10×47	1198±5	53.2L	7.29
10×54	1386±5	63.3L	8.24
10×16	410±4	15.0L	3.25
10×18	461±4	17.7L	3.51
10×40	1020±5	44.9L	6.20
10×30	766±4	32.9L	4.83
10×19	487±4	19.2L	3.64
10×13	345±4	12.3L	2.96
10×22	559±4	22.7L	4.00
10×24	605±4	25.1L	4.23

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;

0	初发			2007/11/19
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:	10"(2.5"Di桶)玻璃钢容器 (标准底座)
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:
				161011-00
		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:	0