

上海浦东威立雅自来水有限公司

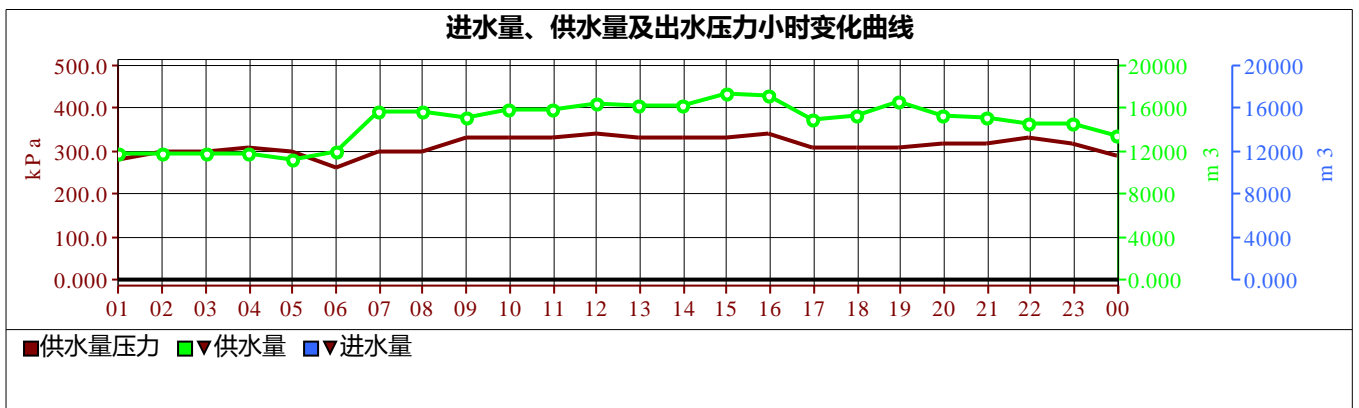
2011-09-29 生 产 日 报

凌桥水厂

填表日期 2012-11-04

项目	单位	本日	本月累计
进水量	m ³	358480	10263940
出水量	m ³	358870	10151600
供水量	m ³	352080	10052260
厂用水量	m ³	8390	145140
其中：冲洗水用水量	m ³	1600	45800
压力水用水量	m ³	6790	99340
进销差	%	1.79	2.06
总耗电量	kWh	50260	1443380
其中：进水泵耗电量	kWh	0	1020
出水泵耗电量	kWh	46404	1337098
其他耗电量	kWh	3856	105262
总耗电量单耗	kWh/k.m ³	142.75	143.59
其中：进水泵电量单耗	kWh/k.m ³	0.00	0.10
出水泵电量单耗	kWh/k.m ³	131.80	133.01
其他电量单耗	kWh/k.m ³	10.95	10.47
混凝剂（氧化铝）用量	kg	6711	194846
混凝剂（氧化铝）单耗	kg/k.m ³	19.06	19.38
助凝剂用量	kg		
助凝剂单耗	kg/k.m ³		
消毒剂（有效氯）用量	kg	924	29224
其中：滤前用量	kg/K.m ³	736	22989
滤后用量 1	kg/k.m ³	188	6235
滤后用量 2	kg/k.m ³		
消毒剂（有效氯）单耗	kg/k.m ³	2.62	2.91
其中：滤前单耗	kg/k.m ³	2.09	2.29
滤后单耗 1	kg/k.m ³	0.53	0.62
滤后单耗 2	kg/k.m ³		
有效氨用量	kg	131	3813
其中：滤后用量 1	kg	131	3813
滤后用量 2	kg		
有效氨单耗	kg/k.m ³	0.37	0.38
其中：滤后单耗 1	kg/k.m ³	0.37	0.38
滤后单耗 2	kg/k.m ³		
粉末活性炭用量	kg		
粉末活性炭单耗	kg/k.m ³		
液氧用量	kg		
液氧单耗	kg/k.m ³		

时间	时进水量m ³	时供水量m ³
0 - 1	358480	11740
1 - 2		11760
2 - 3		11760
3 - 4		11880
4 - 5		11180
5 - 6		12030
6 - 7		15710
7 - 8		15650
8 - 9		15160
9 - 10		15830
10 - 11		15930
11 - 12		16430
12 - 13		16310
13 - 14		16220
14 - 15		17310
15 - 16		17270
16 - 17		15000
17 - 18		15360
18 - 19		16550
19 - 20		15320
20 - 21		15150
21 - 22		14510
22 - 23		14560
23 - 24		13460
本日最大值	358480	17310
最大值时刻	1 时	15 时
本日平均值	358480	14670
出厂水压 (KPa)	平均	313
	最高	340
	最低	260
时差系数		1.18



制表人 _____