## 清单报表

清单报表是指纯清单式的电子表格报表,在该类报表中,所有数据列的扩展方式都为"从上到下,列表",并且不支持设置单元格之间的父格关系等。

设置项如下:

◉ 清单报表	分页行数:	<ul><li>系统选项</li><li>指定行数</li></ul>	
	获取总行数:	○是 ○否	
		● 系统选项	

分页行数:可以设置每页显示多少行数据,具体参考 分页行数 获取总行数:设置报表是否获取总行数,具体参考 获取总行数

## 分页行数

分页行数可以设置报表每页显示多少行数。分为"系统选项"和"指定行数"

● 清单报表 分页行数: ○ 系统选项● 指定行数 10

- 1. 系统选项值该设置项与系统选项中设置的值相同,系统选项请参考:系统选项
- 2. 指定行数: 可直接指定每页显示多少行数。如下: 每页设置显示10行数据



展示如下:

₹ ★ 🕒 导出 🔒 《上一页 1 /2238 页 ▶下一页

产品编号	时间标志	客户编号	编号	商店编号	销售额	支出	单价	序号
885	483	3	1141	15	970	378.3	2	1
384	370	5	1054	14	3978	1909.44	2	2
629	386	10	0	11	504	156.24	4	3
454	424	10	821	11	381	186.69	3	4
1258	553	19	0	14	6260	2128.4	1	5
142	372	20	0	24	723	231.36	3	6
1522	658	26	0	6	2040	958.8	3	7
216	495	30	0	11	6897	2896.74	3	8
455	616	36	0	11	204	69.36	3	9
302	495	39	0	13	2340	702	3	10

## 获取总行数

获取总行数是指对电子表格中的数据,是否获取数据的总行数。分为"是"、"否"和"系统选项"

1. 选择"是"选项,则展示电子表格时会获取数据的总行数,则分页时,会计算当前报表总计多少页

₹ ★ 🕞 导出	局 ◆上一页	1 / 2238页	▶下一页					
产品编号	时间标志	客户编号	编号	商店编号	销售额	支出	单价	腭
885	483	3	1141	15	970	378.3	2	1
384	370	5	1054	14	3978	1909.44	2	2
629	386	10	0	11	504	156.24	4	3
454	424	10	821	11	381	186.69	3	4
1258	553	19	0	14	6260	2128.4	1	5
142	372	20	0	24	723	231.36	3	6
1522	658	26	0	6	2040	958.8	3	7
216	495	30	0	11	6897	2896.74	3	8
455	616	36	0	11	204	69.36	3	9
302	495	39	0	13	2340	702	3	10

2. 选择"否",则不获取总行数,因此无法计算总页数

₹ ★ 🕒 导出	- ● ◆上一页	1 页 ▶下一	页					
产品编号	时间标志	客户编号	编号	商店编号	销售额	支出	单价	序号
885	483	3	1141	15	970	378.3	2	1
384	370	5	1054	14	3978	1909.44	2	2
629	386	10	0	11	504	156.24	4	3
454	424	10	821	11	381	186.69	3	4
1258	553	19	0	14	6260	2128.4	1	5
142	372	20	0	24	723	231.36	3	6
1522	658	26	0	6	2040	958.8	3	7
216	495	30	0	11	6897	2896.74	3	8
455	616	36	0	11	204	69.36	3	9
302	495	39	0	13	2340	702	3	10

3. 选择"系统选项",则该设置项的值与系统选项中一直。系统选项请参考:系统选项