

度量区

• 度量组

度量区选择的字段是表格的数据区展现的字段，支持字段“聚合方式、时间计算、高级设置、删除”操作项。

点击度量区字段 ，弹出操作菜单，如图：



聚合方式设置说明：

- 1、当度量区的字段不是计算字段时：不能设置为“无聚合方式”；
- 2、当度量区的字段是计算字段时：
 - (1) 计算字段的表达式中包含聚合函数，则需设置为“无聚合方式”；

若包含的聚合函数不是sum, avg, max, min, count, distinct count之一，则需前往“系统选项-高级设置-透视分析-透视分析聚合函数扩展”扩展聚合函数。



- (2) 计算字段的表达式中不包含聚合函数，则不能设置为“无聚合方式”；

若进行设置且刷新，则会出现相关提示信息：

提示信息



以下度量字段的表达式不含聚合函数，不能选择无聚合方式：Quantity
聚合相关设置，请到wiki搜索关键字"度量区"

确定(O)

字段支持的功能说明如下：

操作项		说明
聚合方式	合计值	显示字段数据的合计值。
		数值字段，添加到度量区则聚合方式默认为合计。
		设置度量区销售额的聚合方式为“合计值”，如图：

订单情况分析

发货区域

等于

全部

✎

面

⚙

每页 10 行 < 1 >

产品类别	二线城市	其他城市	一线城市
点心	23,371.06	119,688.50	25,185.17
调味品	13,745.25	78,294.43	13,108.61
谷类/薯片	9,006.96	76,162.15	10,515.48
海鲜	19,885.07	96,306.53	15,070.14
日用品	34,724.06	169,804.10	29,637.13
肉/家禽	17,165.60	127,427.13	18,429.63
特制品	17,614.56	60,556.79	21,813.23
饮料	25,098.30	194,732.79	48,061.10

制表人：ADMIN 制表时间：2019-10-18

待选列

☐ 季

☒ 时间计算

☐ 销售量的环比

☒ 产品类别表

☒ 产品类别

☒ 订单表

行区

产品类别

列区

城市分组

度量

销售额(合计值)

☒ 立即刷新 当前模式: 行区

最大值

显示字段数据的最大值。

设置度量区销售额的聚合方式为“最大值”，如图：

订单情况分析

发货区域

等于

全部

每页 10 行 < 1 >

产品类别	二线城市	其他城市	一线城市
点心	2,465.00	5,268.00	3,352.40
调味品	1,317.00	2,565.00	1,600.00
谷类/麦片	851.20	4,322.50	2,280.00
海鲜	3,125.00	2,635.00	1,562.50
日用品	2,067.20	6,050.00	2,640.00
肉/家禽	4,642.13	9,903.20	3,637.50
特制品	1,800.00	3,032.40	6,042.00
饮料	3,754.88	15,019.50	15,810.00

制表人：ADMIN 制表时间：2019-10-18

待选列

☐ 季

☒ 时间计算

☐ 销售量的环比

☒ 产品类别表

☒ 产品类别

☒ 订单表

行区

列区

产品类别

城市分组

度量

销售额(最大值)

☒ 立即刷新 当前模式: 行区

最小值

显示字段数据的最小值。

设置度量区销售额的聚合方式为“最小值”，如图：

订单情况分析

发货区域

等于

全部

每页 10 行 < 1 >

产品类别	二线城市	其他城市	一线城市
点心	68.00	9.50	7.30
调味品	42.10	23.40	17.00
谷类/麦片	35.00	14.00	14.00
海鲜	4.80	8.64	18.00
日用品	8.50	16.00	12.50
肉/家禽	28.32	17.88	29.50
特制品	76.50	69.75	22.55
饮料	15.50	13.50	21.60

制表人：ADMIN 制表时间：2019-10-18

待选列

☐ 季

☒ 时间计算

☐ 销售量的环比

☒ 产品类别表

☒ 产品类别

☒ 订单表

行区

列区

产品类别

城市分组

度量

销售额(最小值)

☒ 立即刷新 当前模式: 行区

平均值

显示字段数据的平均值。

设置度量区销售额的聚合方式为“平均值”，如图：

订单情况分析

发货区域

等于

全部

每页 10 行 < 1 >

产品类别	二线城市	其他城市	一线城市
点心	458.26	518.13	466.39
调味品	392.72	515.09	485.50
谷类/麦片	310.58	547.93	375.55
海鲜	497.13	401.28	301.40
日用品	588.54	665.90	592.74
肉/家禽	686.62	1,053.12	682.58
特制品	607.40	720.91	948.40
饮料	411.45	685.68	801.02

制表人：ADMIN 制表时间：2019-10-18

待选列

☐ 季

☒ 时间计算

☐ 销售量的环比

☒ 产品类别表

☒ 产品类别

☒ 订单表

行区

列区

产品类别

城市分组

度量

销售额(平均值)

☒ 立即刷新 当前模式: 行区

计数	<p>统计字段数据的数量，当字段数据相同时做重复计算。</p> <p>字符串字段，添加到度量区则默认为计数方式。</p> <p>设置度量区订单编号的聚合方式为“计数”，如图：</p> <div>  </div>
唯一计数	<p>统计字段数据的数量，当字段数据相同时只做一次计算。</p> <p>设置度量区车型数的聚合方式为“唯一计数”，如图：</p> <div>  </div>
无聚合方式	用于计算字段，可以是透析分析创建的，也可以是业务主题中设置了“作为透视分析计算字段”的业务属性
高级设置	对聚合方式的高级设置，包括：显示别名、汇总方式、值的显示方式、数据格式。详情请参考 高级设置
删除	将字段移出度量区。

度量组



V9.7版本支持度量组功能

度量组是把整个度量区的内容中视为一个整体，在行区或列区中用一个度量组来表示，可以通过拖拉拽的方式修改“度量组”在行区或列区中的位置。

新报表

每页 1000 行 < 1 >

产品名称	华东		华南	
	销售额	销售量	销售额	销售量
白米	12,783	385	758	21
白奶酪	1,881	71		
饼干	4,513	305	1,025	65
糙米	991	86		
蛋糕	1,224	141		
德国奶酪	621	21		
蕃茄酱	340	34	544	70
桂花糕	3,641	56		
海参	1,401	125	298	30
海苔酱	3,548	196	682	33
海鲜粉	4,065	139		
海鲜酱	2,365	91	513	20
海蜇皮	1,747	125		
蚝油	2,102	122		

待选列

- 产品
 - ☒ 产品名称
- 订单
 - ☒ 上级区域
 - ☒ # 销售额
 - ☒ # 销售量

行区

产品名称

列区

上级区域

度量组

度量

销售量(合计值)

销售额(合计值)

当度量区有两个及以上字段时，在列区最后会自动新增一个“度量组”维度。



度量组中的字段不支持设置上钻和焦点项。