

设置表头表尾

设置表头表尾设置当前多维分析的表头或是表尾，允许对表头表尾的字体进行样式设计，允许用函数设置动态的表头表尾。

产品销售情况

表头获取当前报表名称

商店*南京

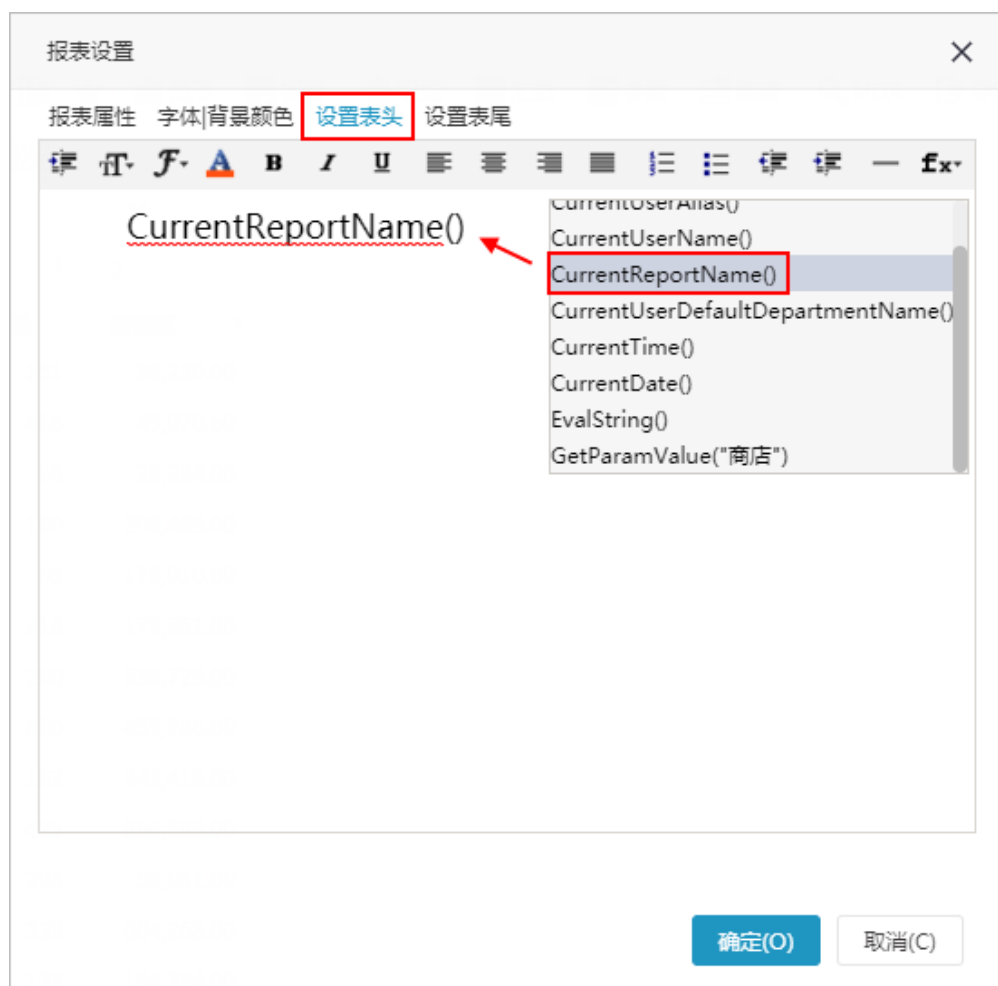
每页100行 < 1 >

产品	销售量	销售额
电吹风	251	36,230.00
电熨斗	456	45,070.60
电饭煲	95	28,234.00
冰柜	150	209,489.00
冰箱	65	176,010.00
微波炉	318	179,851.00
洗衣机	250	536,728.00
消毒柜	330	455,286.00
电热水器	152	243,418.00
空调	425	866,598.00
影碟机	295	53,051.00
摄像机	339	804,268.00
音响	135	194,384.00

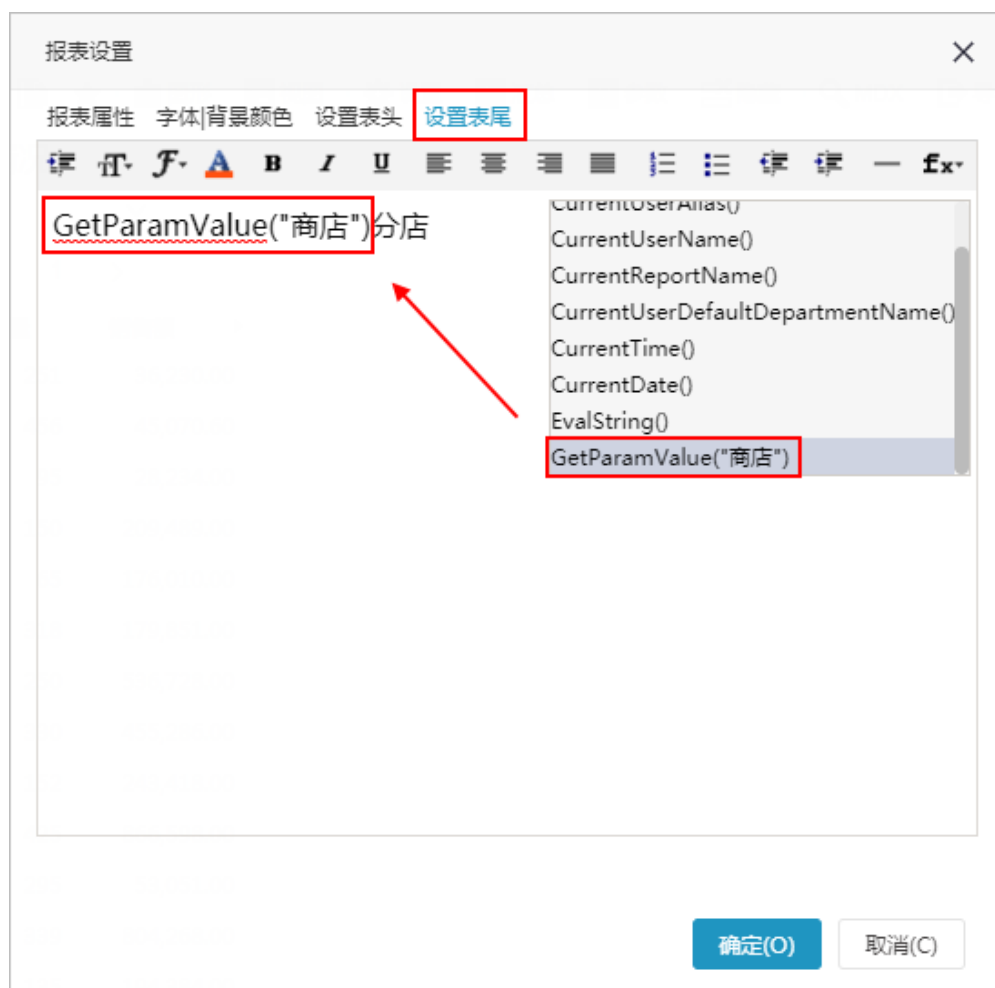
南京分店

表尾从参数获取值

表头设置：



表尾设置:



设置表头表尾的函数说明如下：

- CurrentUserID：获取当前用户的ID。
- CurrentUserAlias：获取当前用户的别名。
- CurrentUserName：获取当前用户的名称。
- CurrentReportName：获取当前多维分析的名称。
- CurrentUserDefaultDepartName：获取当前用户所属的默认机构的名称。
- CurrentTime：获取当前系统时间。
- GetParamValue：获取参数值。
- EvalString：获取报表单元格的值作为表头。示例：EvalString("this.getCellValue(1,2)")，其中"this"表示当前报表，getCellValue(rowIndex,colIndex)表示指定对应行号与列号所在单元格的值，行号和列号从0开始算起，且行头或列头也要计算在内。