


8. excelTHCAD

| | | | |
|---|------|-----|------------|
|  | 采购清单 | 数据单 | |
| | 序号 | 序号 | 阀门 安装地点 |
| | 1 | 1 | 云山坝首站 |
| | 2 | 2 | 云山坝首站 |

excelTHCADTable



The screenshot shows the THCAD software interface. The main window displays an Excel table with the following data:

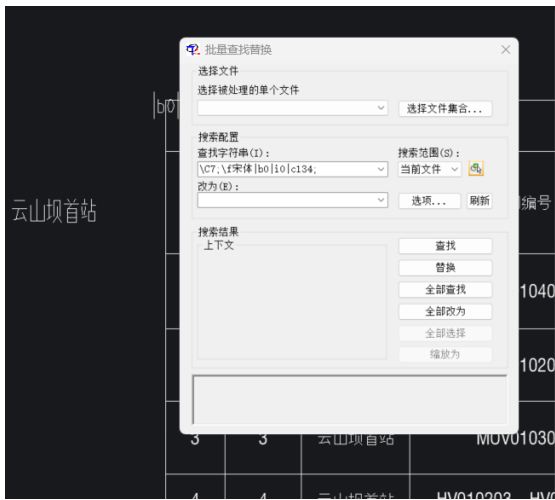
| | A | B | C | D |
|---|----------------|-------------------------|---------------|-----------------------|
| 1 | | | | |
| 2 | 父编码 | 父描述 | 编码 | 描述 |
| 3 | 5HT5FBG5186561 | 低压引线装配5FBG. 518. 656. 1 | 8HT9932801390 | 铜排8FBG. 580. 4641. 1 |
| 4 | 5HT5FBG5186561 | 低压引线装配5FBG. 518. 656. 1 | 8HT9932801391 | 铜排8FBG. 580. 4641. 2 |
| 5 | 5HT5FBG5186561 | 低压引线装配5FBG. 518. 656. 1 | 8HT9932797133 | 铜排8FBG. 580. 4417 |
| 6 | 5HT5FBG5186561 | 低压引线装配5FBG. 518. 656. 1 | 8HT9932801411 | 铜软连接8FBG. 581. 102. 1 |

The right-hand side of the interface shows a properties panel for the selected cell. The '内容(C)' (Content) section is expanded, showing the text content: `{\f宋体|b0|0|c0;铜排8FBG.580.4641.1}`. The '文字' (Text) section shows the font style as 'Standard', font height as 2.14 mm, and font color as '依图块' (By Block).

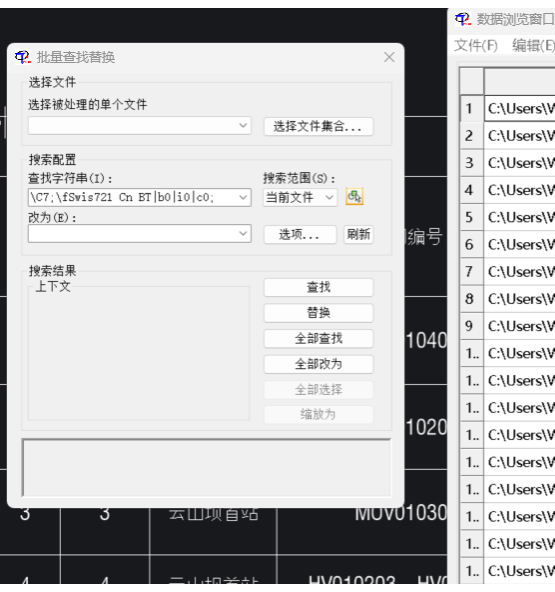
TableTHCAD""Table

x

THCAD""



| 文件名称 | 查找字符串 | 替换字符串 |
|---------------------------------|---------------------|---|
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;香 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;香 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;云山坝首站 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;HV01020\C7:\f宋体 b0 0 c134; |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;地上\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;\C7:\f |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | 地上\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;\C7:\f宋体 b0 0 c134;室外\ |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | 地上\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;\C7:\fSwis721 Cn BT b |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;天然气 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;手动手柄 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;全通径\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;\C7 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | 全通径\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;\C7:\f宋体 b0 0 c134;分 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | 全通径\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;分体式\C7:\fSwis721 Cn f |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;L245N \C7:\f宋体 b0 0 c134;无 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;一端法兰、一端法兰\C7:\fSwis721 Cn E |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;香 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;香 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;注水、注露口 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\f宋体 b0 0 c134; | \C7:\f宋体 b0 0 c134;云山坝首站 |



| 文件名称 | 查找字符串 | 替换字符串 |
|---------------------------------|------------------------------|---|
| 1 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | 阀门两端最大压力差\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;MPa |
| 2 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;设计温度°C |
| 3 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | 袖管长度\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;mm |
| 4 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | 加长杆长度\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;mm |
| 5 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;阀座软密封材料 |
| 6 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;垫片材料 |
| 7 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | 螺柱\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;螺母材料 |
| 8 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;1 |
| 9 C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;1 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;MOV010402 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;1 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | 地上\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;\C7:\fSwis721 Cn BT b0 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | 地上\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;\C7:\fSwis721 Cn BT b0 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;24' |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;CL400 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;6.3 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;0~6.3 |
| 1. C:\Users\WWW\Desktop\123.dwg | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0; | \C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0;-10~\C7:\fSwis721 Cn BT b0 0 c0 |

standard



standard

云山坝首站

| 序号 | 序号 | 阀门安装地点 | 阀门编号 | 需要数量 | 阀门安装位置和功能 | 公称尺寸 | 工称压力 | 设计压力 Mpa | 阀门两端最大压力差 MPa | 设计温度 °C |
|----|----|--------|-------------------|------|-----------|------|-------|----------|---------------|---------|
| 1 | 1 | 云山坝首站 | MOV010402 | 1 | 地上\室外\截断 | 24" | CL400 | 6.3 | 0~6.3 | -10~ |
| 2 | 2 | 云山坝首站 | MOV010202 | 1 | 地上\室外\截断 | 16" | CL400 | 6.3 | 0~6.3 | -10~ |
| 3 | 3 | 云山坝首站 | MOV010302 | 1 | 地上\室外\截断 | 16" | CL400 | 6.3 | 0~6.3 | -10~ |
| 4 | 4 | 云山坝首站 | HV010203、HV010303 | 2 | 地上\室外\截断 | 2" | CL400 | 6.3 | 0~6.3 | -10~ |
| 5 | 5 | 云山坝首站 | HV010205、HV010305 | 2 | 地上\室外\截断 | 2" | CL400 | 6.3 | 0~6.3 | -10~ |
| 6 | 6 | 云山坝首站 | HV010208、HV010308 | 2 | 地上\室外\截断 | 2" | CL400 | 6.3 | 0~6.3 | -10~ |
| 7 | 7 | 云山坝首站 | HV010206、HV010306 | 2 | 地上\室外\截断 | 2" | CL400 | 6.3 | 0~6.3 | -10~ |

Y
W
X

多行文字

- 常规
 - 内容: 阀门
 - 文字样式: STANDARD
 - 对正: 正中
 - 方向: 依样式
 - 指定宽度: 14.8112
 - 指定高度: 0
 - 文字高度: 1.8853
 - 旋转: 0
 - 背景填充: 否
 - 列间距系数: 1
 - 列间距样式: 至少
 - 列: 没有框
 - 文本框: 否
- 几何
 - 位置: 44365.6932, -55102.6762, 0
 - X: 44365.6932
 - Y: -55102.6762
 - Z: 0
- UCS标高: 0, 0
- 最小值: 0
- 最大值: 0
- 坡度: 0