

## 线图评价量规

|              | <b>4</b>                               | <b>3</b>                                | <b>2</b>                            | <b>1</b>                           |
|--------------|--|---|-------------------------------------|------------------------------------|
| <b>标题/标注</b> | 标题，标注，解答对线形图的主题是精确，清晰，适当的。             | 精确的标注了曲线图，对于曲线图的标题是适当的。                 | 标题和有些标注是正确的，标题对于线形图是不适当的。           | 标题和标注是不正确、或不完整，或对读者没有意义、或没有联系到曲线图。 |
| <b>组织</b>    | 所有的数据都沿着线形图等距分布。温度记录在 Y 轴上。时间记录在 X 轴上。 | 大部分数据是沿着线形图等距分布的。<br><br>温度和时间是在恰当的轴上的。 | 数据在线形图上有一些规律。<br><br>温度和时间不在准确的轴线上。 | 数据在线形图上的位置没有组织。                    |
| <b>常规</b>    | 没有拼写或语法错误。                             | 有少数不妨碍读者理解主题的拼写和语法错误。                   | 有许多涉及线形图理解的拼写和语法错误。                 | 拼写和语法都有很多错误，妨碍读者理解线形图的内容。          |
| <b>数据</b>    | 数据是在实验研究中，精确记录温度的结果。                   | 数据是通过完成实验研究得到的，有少量错误。                   | 数据是通过完成实验研究得到的，结果有一些错误。             | 数据是通过完成实验研究得到的，结果有很多错误。            |