

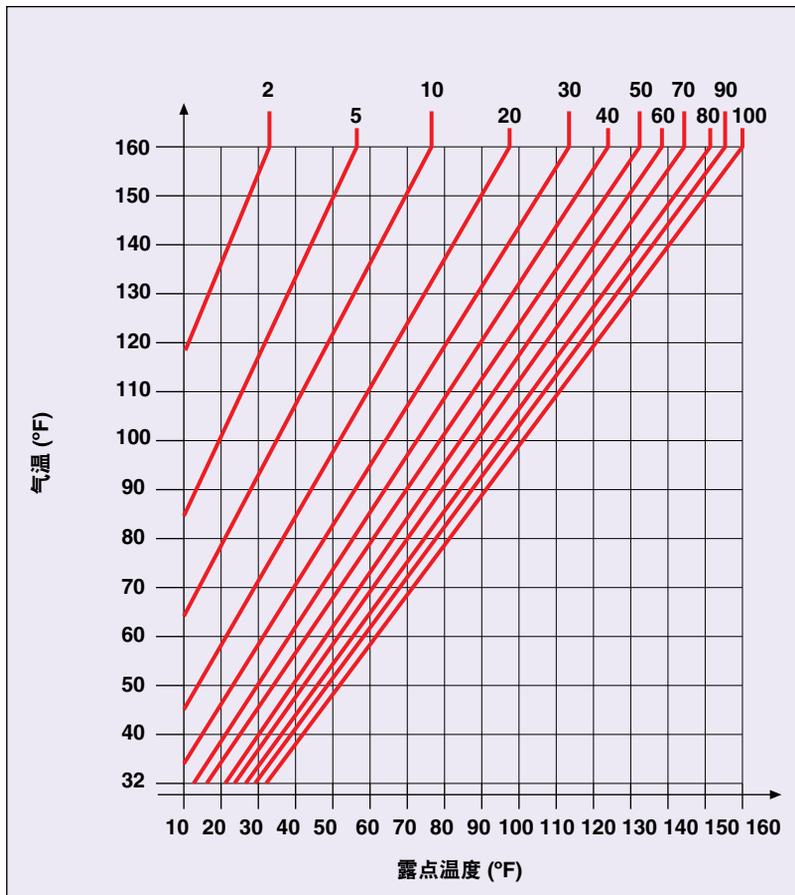
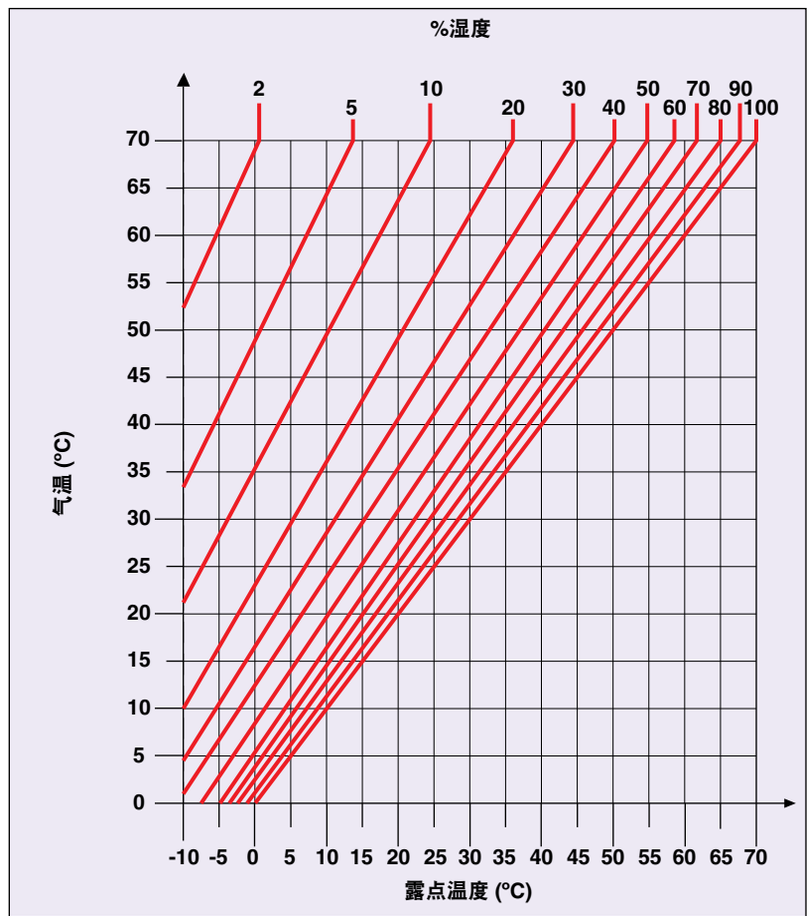
# 露点

图表基于:

$$H = 100 \epsilon^{17.5 \left( \frac{t_d - t_a}{t_d + 240.97} \right)}$$

H = 100ε

其中 H = 相对湿度 (%)  
 t<sub>d</sub> = 露点温度 (°C)  
 t<sub>a</sub> = 气温 (°C)



**确定露点温度:** 测量气温和相对湿度后, 使用该图表绘制从气温 (Y轴) 到相应相对湿度线的水平线。然后, 绘制从该交点向下到露点温度 (X轴) 的垂直线。 