

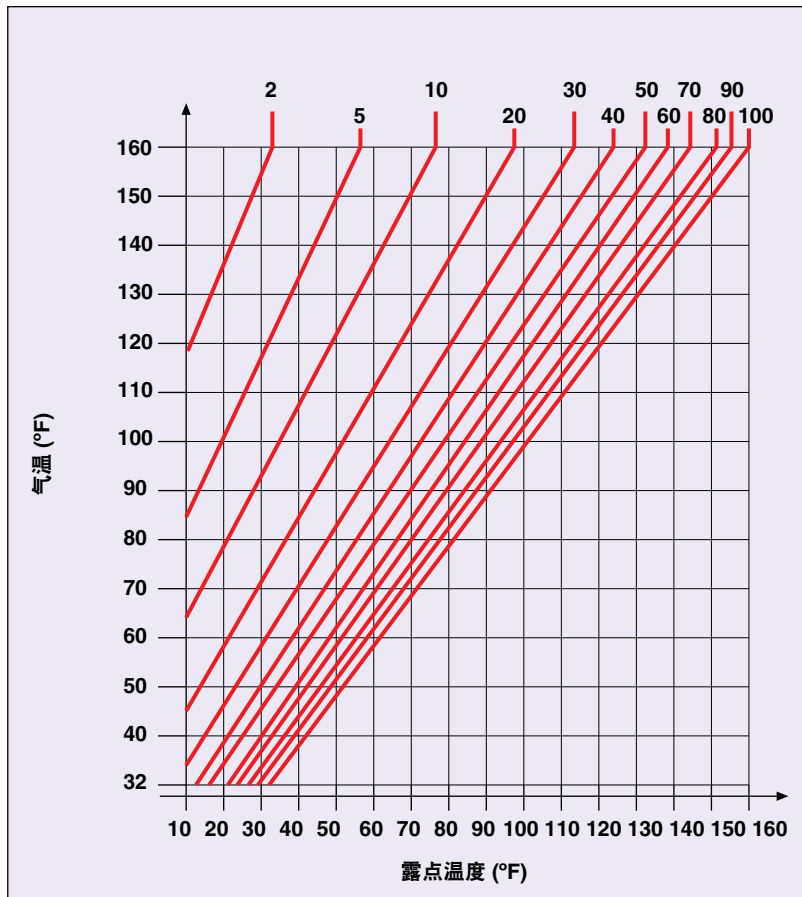
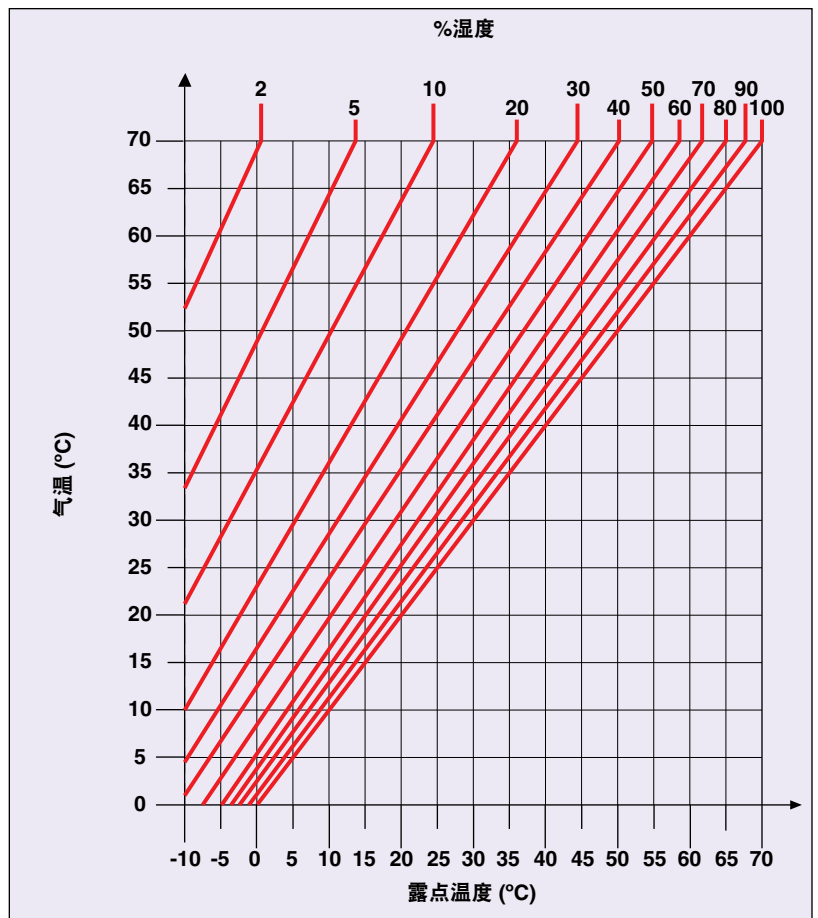
露点

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_d = 露点温度 (°C)
 t_a = 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。 