Lección Ing. Procesos II

Lunes 11 de Enero

Durante un proceso térmico un operario se dio cuenta que el termostato bajo 2 °F de lo que estaba programado 36 min a 250°F. Por lo tanto, el decidió dejar 5 minutos más el vapor prendido (248 F por 41 min). Indique si la decisión fue la correcta, explique su respuesta

Datos:

Tiempo de levante 4 min

Fh=fc= 18 min

Jh: 1.15

Jc: 1.3

Z= 18 F

To= 160 °F