

Termodinámica: tomo 2 / Yunus A. Cengel. 8ª. Ed.

ISBN 9786071512819

Tabla de contenidos

8. Exergía: una medida del potencial de trabajo (ver tomo 1)
9. Ciclos de potencia de gas
10. Ciclos de potencia de vapor y combinados
11. Ciclos de refrigeración
12. Relaciones de propiedades termodinámicas
13. Mezcla de gases
14. Mezclas de gas-vapor y acondicionamiento de aire
15. Reacciones químicas
16. Equilibrio químico y de fase
17. Flujo compresible
18. Energía renovable

Apéndice 1: tablas de propiedades, figuras y diagramas (unidades SI)

Apéndice 2: tablas de propiedades, figuras y diagramas (unidades inglesas)

Índice analítico