



LECTROLAB MODEL R200

R1, R2—220 K Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistors
 R3—10 Meg Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistor
 R4—220 K Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistor
 R5—100 K Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistor
 R6—2700 Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistor
 R7—100 K Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistor
 R8—180 Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistor
 R9—22 K Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistor
 R10—500 K Ohm Volume Control
 R11—500 K Ohm Tone Control with Switch
 R12—1 Meg Ohm $\frac{1}{2}$ Watt Resistor
 C1—.004 Mfd 400 Volt Paper Capacitor
 C2—.02 Mfd 400 Volt Paper Capacitor
 C3—.05 Mfd 400 Volt Paper Capacitor

C4, C5—.015 Mfd 200 Volt Paper Capacitor
 C6—40 Mfd 150 Volt Filter Capacitor
 C7—40 Mfd 150 Volt Filter Capacitor
 C8—20 Mfd 25 Volt By-Pass Capacitor
 C9—.1 Mfd 200 Volt Paper Capacitor
 J1, J2—Input Jacks, Instrument
 SW1—On-off Switch on Tone Control
 T1—Power Transformer
 T2—Output Transformer
 SP1—8" Speaker 3.2 Ohm
 V1—12J5 Tube
 V2—12J5 Tube
 V3—50L6 GT Tube
 V4—35Z5 Tube

