

$P_E: 0.85$  $P_E: 0.98$  $P_E: 0.91$  $P_E: 1.00$  $P_E: 0.91$  $15.21 \leq r_{\text{auto}} \leq 15.36$  $P_E: 1.00$  $P_E: 1.00$  $P_E: 1.00$  $P_E: 0.69$  $P_E: 0.99$  $15.53 \leq r_{\text{auto}} \leq 15.67$  $P_E: 0.98$  $P_E: 0.86$  $P_E: 0.89$  $P_E: 1.00$  $P_E: 0.87$  $15.75 \leq r_{\text{auto}} \leq 15.89$  $P_E: 0.73$  $P_E: 1.00$  $P_E: 0.96$  $P_E: 0.67$  $P_E: 0.98$  $16.08 \leq r_{\text{auto}} \leq 16.11$  $P_E: 0.93$  $P_E: 0.77$  $P_E: 0.99$  $P_E: 0.84$  $P_E: 0.88$  $16.44 \leq r_{\text{auto}} \leq 17.09$  $P_E: 0.59$  $P_E: 0.93$  $P_E: 0.70$  $P_E: 0.79$  $P_E: 0.79$  $17.11 \leq r_{\text{auto}} \leq 17.35$