

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