

0.00 - 0.50), A: (0.00 - 0.11), $\rho_{\text{ya}}=0.50$) A: (0.11 - 0.22), $\rho_{\text{ya}}=0.50$) A: (0.22 - 0.33), $\rho_{\text{ya}}=0.50$) A: (0.33 - 0.44), $\rho_{\text{ya}}=0.50$) A: (0.44 - 0.56), $\rho_{\text{ya}}=0.50$) A: (0.56 - 0.67), $\rho_{\text{ya}}=0.50$) A: (0.67 - 0.78),

