a. Kingston SA400S37

Tipo: SATA III

Leitura: até 500 MB/s

Escrita: até 450 MB/s

Bits por Célula: 3D NAND TLC (Triple-Level Cell), ou seja, 3 bits por célula.

b. Western Digital WDS100T2G0A

Tipo: SATA III

Leitura: até 545 MB/s

Escrita: até 425 MB/s

Bits por Célula: 3D NAND TLC.

c. Kingston NV2 1TB

Tipo: NVMe PCIe Gen 3

Leitura: até 3500 MB/s

Escrita: até 3000 MB/s

Bits por Célula: 3D NAND TLC.

d. Samsung 980 PRO

Tipo: NVMe PCIe Gen 4

Leitura: até 7000 MB/s

Escrita: até 5000 MB/s

Bits por Célula: 3D NAND TLC.