

Dataset	Measurement	RI	VF2	LAD	FocusSearch
<i>AIDS</i>	Matching	<b>0.529</b> (±0.386)	8.449(±6.447)	1.615(±1.989)	2.404(±1.338)
	Total	<b>3.448</b> (±0.391)	16.678(±6.454)	4.697(±1.883)	7.212(±1.105)
<i>PDBSv1</i>	Matching	<b>0.040</b> (±0.112)	4.476(±11.136)	1.747(±5.104)	0.224(±0.695)
	Total	<b>0.049</b> (±0.120)	6.438(±15.581)	1.812(±5.213)	0.231(±0.612)
<i>PDBSv2</i>	Matching	<b>0.008</b> (±0.010)	1.653(±2.402)	0.621(±0.953)	0.130(±0.148)
	Total	<b>0.014</b> (±0.013)	2.252(±2.915)	0.640(±0.961)	0.138(±0.142)
<i>PDBSv3</i> Dense Patterns	Matching	<b>0.000</b> (±0.001)	0.027(±0.055)	0.002(±0.001)	0.002(±0.001)
	Total	<b>0.005</b> (±0.002)	0.049(±0.063)	0.004(±0.001)	0.006(±0.002)
<i>PDBSv3</i> Semi-dense Patterns	Matching	0.019(±0.052)	6.227(±8.810)	0.093(±0.371)	<b>0.006</b> (±0.013)
	Total	0.023(±0.053)	6.248(±8.813)	0.095(±0.370)	<b>0.009</b> (±0.014)
<i>PDBSv3</i> Sparse Patterns	Matching	1.136(±1.330)	23.221(±21.364)	3.417(±4.803)	<b>0.231</b> (±0.344)
	Total	1.142(±1.330)	23.255(±21.367)	3.420(±4.802)	<b>0.236</b> (±0.343)