

**19. Qualification Vender List - Others Ver:1.0**

The item marked with "V" was passed test.  
"X" was fail.

**CPU Nehalem Bloomfield**

Vendor	Model Name	SPEC	Maxpower/ ThermNOW 30min	BIOS info	POST info	System info under Windows
Intel	Westmere W3680	W3680 · 3.20GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 12MB · Q4EH · B1 · 130W	V	V	V	V
Intel	Westmere X5677	X5677 · 3.46GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 12MB · Q4ES · B1 · 130W	V	V	V	V
Intel	Westmere X5670	X5670 · 2.93GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 12MB · Q4EP · B1 · 95W	V	V	V	V
Intel	Westmere X5650	X5650 · 2.66GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 12MB · Q4EJ · B1 · 95W	V	V	V	V
Intel	Westmere X5667	X5667 · 3.06GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 12MB · Q4ET · B1 · 95W	V	V	V	V
Intel	Westmere E5640	E5640 · 2.66GHz · QPI 5.86GT/s · 1066MHz · 12MB · Q4EV · B1 · 80W	V	V	V	V
Intel	Westmere E5630	E5630 · 2.53GHz · QPI 5.86GT/s · 1066MHz · 12MB · Q4EU · B1 · 80W	V	V	V	V
Intel	Westmere L5640	L5640 · 2.26GHz · QPI 5.86GT/s · 1333MHz · 12MB · Q4EQ · B1 · 60W	V	V	V	V
Intel	Westmere L5630	L5630 · 2.13GHz · QPI 5.86GT/s · 1066MHz · 12MB · Q4EX · B1 · 40W	V	V	V	V
Intel	Nehalem W5580	W5580 · 3.20GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 8MB · Q1G6 · D0 · 130W	V	V	V	V
Intel	Nehalem X5570	X5570 · 2.93GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 8MB · Q1G9 · D0 · 95W	V	V	V	V
Intel	Nehalem X5560	X5560 · 2.80GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 8MB · Q1GF · D0 · 95W	V	V	V	V
Intel	Nehalem X5550	X5550 · 2.66GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 8MB · Q1GJ · D0 · 95W	V	V	V	V
Intel	Nehalem E5540	E5540 · 2.53GHz · QPI 5.86GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1G2 · D0 · 80W	V	V	V	V
Intel	Nehalem E5530	E5530 · 2.40GHz · QPI 5.86GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1GK · D0 · 80W	V	V	V	V
Intel	Nehalem E5520	E5520 · 2.26GHz · QPI 5.86GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1GR · D0 · 80W	V	V	V	V
Intel	Nehalem E5506	E5506 · 2.13GHz · QPI 4.80GT/s · 800MHz · 4MB · Q1GL · D0 · 80W	V	V	V	V
Intel	Nehalem E5504	E5504 · 2.00GHz · QPI 4.80GT/s · 800MHz · 4MB · Q1GM · D0 · 80W	V	V	V	V
Intel	Nehalem E5502	E5502 · 1.86GHz · QPI 4.80GT/s · 800MHz · 4MB · Q1G8 · D0 · 80W	V	V	V	V
Intel	Nehalem L5520	L5520 · 2.26GHz · QPI 5.86GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1GN · D0 · 60W	V	V	V	V
Intel	Nehalem L5502	L5502 · 2.13GHz · QPI 4.80GT/s · 800MHz · 4MB · Q1HG · D0 · 60W	V	V	V	V
Intel	Bloomfield W3570	W3570 · 3.20GHz · QPI 6.40GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1DV · C0 · 130W	V	V	V	V
Intel	Bloomfield W3540	W3540 · 2.93GHz · QPI 4.80GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1DW · C0 · 130W	V	V	V	V
Intel	Bloomfield W3550	W3550 · 3.06GHz · QPI 4.80GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1HM · D0 · 130W	V	V	V	V
Intel	Bloomfield W3520	W3520 · 2.66GHz · QPI 4.80GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1DU · C0 · 130W	V	V	V	V
Intel	Bloomfield W3570	W3570 · 3.20GHz · QPI 6.40GT/s · 1333MHz · 8MB · Q1HJ · D0 · 130W	V	V	V	V
Intel	Bloomfield W3540	W3540 · 2.93GHz · QPI 4.80GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1HP · D0 · 130W	V	V	V	V
Intel	Bloomfield W3520	W3520 · 2.66GHz · QPI 4.80GT/s · 1066MHz · 8MB · Q1HN · D0 · 130W	V	V	V	V

**Memory ECC UDIMM**

Vendor	Model Name	SPEC	Memtest 86+ 1.70 5 times PASS	BIOS info	POST info	System info under Windows
SAMSUNG	M391B2873EH1-CH9 0850	1GB 1Rx8 PC3-10600E-09-10-D0	V	V	V	V
SAMSUNG	M393B2873EH1-CH9 0852	1GB 1Rx8 PC3-10600R-09-10-A0-P0	V	V	V	V
Micron	MT18JSF25672AY-1G4D1	2GB 2Rx8 PC3-10600E-9-00-E0, DDR3 1333 CL9 ECC	V	V	V	V
Apacer	78.A1GC8.423	2GB ECC PC3-10600 CL9	V	V	V	V
SAMSUNG	M391B5273BH1-CH9 0851	4GB 2RX8 PC3-10600E-09-10-E1	V	V	V	V

**Hard Drive SATA**

Vendor	Model Name	SPEC	BurnIn Test 5.3 30min	BIOS info	POST info	System info under Windows
Western Digital	WD1600AAJS	WD1600AAJS · 22WAA0	V	V	V	V
Seagate	Barracuda 7200.12	ST31000528AS	V	V	V	V
Western Digital	WD5002ABYS	WD5002ABYS	V	V	V	V
Western Digital	WD1500HLFS	WD1500HLFS	V	V	V	V
Western Digital	WD2502ABYS	WD2502ABYS	V	V	V	V

**SCSI/SAS/SATA Card**

Vendor	Model Name	SPEC				

**RAID Card**

Vendor	Model Name	SPEC				
Promise	SuperTrak EX8350	PCI-E x4 SATA RAID card	V	V	V	V

**Fiber Channel Card**

Vendor	Model Name	SPEC				
Qlogic	QLE2460-SP	PCI-E x4 Single LC port 4Gb FC HBA	V	V	V	V

**Graphics Card**

Vendor	Model Name	SPEC				
Gigabyte	7300GT	GV-NX73G256D-RH	V	V	V	V
Gigabyte	7600GS	GV-NX76G256HI-RH	V	V	V	V

Gigabyte	8500GT	GV-NX85T256H	v	v	v	v
EVGA	9800GT		v	v	v	v
<b>LAN Card</b>						
<b>Vendor</b>	<b>Model Name</b>	<b>SPEC</b>				
Intel	PRO/1000MT	Desktop Adapter PCI32 LAN card	v	v	v	v
Intel	PRO/1000PT	Desktop Adapter LAN card	v	v	v	v
Intel	Gigabit CT	Desktop Adapter LAN card	v	v	v	v
Intel	Gigabit ET	Dual Port Server Adapter PCI-Express (x4) LAN card	v	v	v	v
Gigabyte	GC-LC05	PCI-E x1 LAN card	v	v	v	v
<b>ODD</b>						
<b>Vendor</b>	<b>Model Name</b>	<b>SPEC</b>	<b>Firmware</b>	<b>Hardware</b>		
PLDS	DH-16A3S	DH-16A3S02C				
PLDS	DH-16D4S	DH-16D4S04C				
TEAC	DVW28ECPUBA					
<b>PSU</b>						
<b>Vendor</b>	<b>Model Name</b>	<b>SPEC</b>				
HIPRO	HP-W700WC3 LF REV : 03	S26113-E504-V70 · MAX 700W				
HIPRO	HP-Q6100XC R5 REV : H04	HP-R650FF3 R5 REV : H04 · MAX 650W				
DELTA	RPS-430-2 A REV : S0F	DPS-430DB B REV : S0F · MAX 430W				
ETASIS	EPAP-560	MAX 560W · 電壓輸出修正為 + 5 %				
ETASIS	EPAP-560	MAX 560W · 電壓輸出修正為 - 5 %				
Zippy	HP2-6460P	MAX 460W				