



Documento de prueba del estándar ISO/IEC 19752

E250d, E250dn Cartucho de impresión

Impresora: E250d, E250dn

despida el número: E250A11A E250A11E E250A11L E250A11P
E250A21A E250A21E E250A21L E250A21P

Certificación del rendimiento:	Rendimiento medio del cartucho	3500	páginas estándar
	Rendimiento declarado de acuerdo con el estándar ISO/IEC 19752		

Media 5056
Desviación Estándar 250
90% Límite Inferior de Confianza 4901

Para más información sobre la prueba contacte con:

Lexmark International Inc.
740 West New Circle Rd.
Lexington, Ky. 40550 USA
Attn: Laser Supplies Product Manager

Comienzo Fin

Fecha de la prueba 10-jul-2006 11-jul-2006

Número de cartuchos en prueba	9
Cantidad de cartuchos utilizados para el cálculo	9
Procedimiento de agitado	1er. agitado 2º agitado
Modo de impresión	Continua
Número de impresoras probadas	3
Papel utilizado	Hammermill Tidal - 20# - Letter
Orientación del papel	Alimentación por el margen corto
Versión del controlador	E250dn G9
Sistema operativo	Window XP
Aplicación de software	Acrobat version 7.0.0
Versión de la página de prueba	19752_Test_Chart_Ver.200406.pdf

Fecha de prueba del cartucho	Cartucho	Impresora	Temperatura			Humedad			Rendimiento de cartucho	Cartucho utilizado en el cálculo
			Media °C	Max °C	Min °C	Media	Max	Min		
	CAS061531D01	6203HG2	22	23	22	55	57	53	5247	Sí
	CAS061531D0A	6203HGD	22	23	22	55	57	53	5159	Sí
	CAS061531CE1	6203HH0	22	23	22	55	57	53	5251	Sí
	CAS061531CCF	6203HG2	22	23	22	54	55	50	5189	Sí
	CAS061531C79	6203HGD	22	23	22	54	55	50	4440	Sí
	CAS061531CB4	6203HH0	22	23	22	54	55	50	4959	Sí
	CAS061531C8E	6203HG2	22	23	22	55	57	55	5059	Sí
	CAS061531CE4	6203HGD	22	23	22	55	57	55	5149	Sí
	CAS061531CE8	6203HH0	22	23	22	55	57	55	5049	Sí

Comentarios y/o excepciones: