



Documento de prueba del estándar ISO/IEC 19752

despida el X340A11G
número: X340A21G

X340,X340n,X342n Cartucho
Impresora X340,X340n,X342n

Certificación del rendimiento:	Rendimiento medio del cartucho	2500	páginas estándar
	Rendimiento declarado de acuerdo con el estándar ISO/IEC 19752		

Media 4364
Desviación Estándar 319
90% Límite Inferior de Confianza 4167

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 8-mar-2006 9-mar-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	Con degradación Con degradación Continua
Número de impresoras probadas	3
Papel utilizado	Hammermill Tidal - 20# - Letter
Orientación del papel	Alimentación por el margen corto
Versión del controlador	X340 XL G2
Sistema operativo	Windows XP
Aplicación de software	Acrobat version 7.01
Versión de la página de prueba	Standard_Testpage_(PDF_1.3).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		
	CAS060061D76	YIELD-1	23	23	22	49	50	49	4631	Sí
	CAS060061D87	YIELD-2	23	23	22	49	50	49	4351	Sí
	CAS060061D76	YIELD-3	23	23	22	49	50	49	4581	Sí
	CAS060061D8C	YIELD-1	22	22	22	50	51	50	4371	Sí
	CAS060061D7F	YIELD-2	22	22	22	50	51	50	3651	Sí
	CAS060061D6C	YIELD-3	22	22	22	50	51	50	4101	Sí
	CAS060061D7E	YIELD-1	22	22	22	51	51	50	4661	Sí
	CAS060061D6D	YIELD-2	22	22	22	51	51	50	4531	Sí
	CAS060061D6E	YIELD-3	22	22	22	51	51	50	4401	Sí

Comentarios y/o excepciones: