

TransWin32, Version 1.0.10.6

REA Verifier

广州尚准仪器有限公司提供REA条码仪
的专业培训，测试报告的详细分析解答，为
客户找出条码印刷质量问题根源！
并且提供REA条码仪专业的维修服务！

操作员: SZ006
 光斑孔径: 6 mil, 0.15 mm
 光源种类: Laser 670 nm
 单位: 微米[μm]
 日期: 2009-7-21 11:40:00
 设备: REA PC-Scan/LD 3 (V.1.0.10.8)
 设备编号: 0030.102.105-0204
 码制: EAN-13
 条码内容: 4008654123454

用户备注:

检测: ISO/IEC 15416 ISO/IEC 15420

检测结果: 通过 4.0/06/670

用户选择的等级: 3 (2.5)
 反射率曲线等级: 4

解码:			4
符号反差:	82%	min 55%	4
边缘反差:	69%	min 15%	4
调制度:	84%	min 60%	4
反射率比[Rmin/Rmax]:	1%	max 50%	4
缺陷度:	5%	max 20%	4
可解码度:	92%	min 50%	4
条偏差:	0%		

可选参数

PCS(符号反差):	0.98	min 0.75	4	
最亮值(Rmax):	83%	min 25%	4	
最暗值(Rmin):	1%	max 41%	4	
PCS(边缘反差):	0.98	min 0.75	4	
最亮值(Rs):	70%	min 25%	4	
最暗值(Rb):	1%	max 35%	4	
条:	-8	8	-101/+101	4
空偏差:	-7	10	-101/+101	4
E-值:	-7	8	-48/+48	4
P-值:	-9	5	-96/+96	4
平均值:		0	-101/+101	4
Z-模块:		330	264/660	4
尺寸:		100% SC 2	80%/200%	
放大系数:		1.000	0.800/2.000	
每英寸字符数:		11.000		

TransWin32, Version 1.0.10.6

REA Verifier

操作员: SZ006
 光斑孔径: 6 mil, 0.15 mm
 光源种类: Laser 670 nm
 单位: 微米[μm]
 日期: 2009-7-21 11:40:00
 设备: REA PC-Scan/LD 3 (V.1.0.10.8)
 设备编号: 0030.102.105-0204
 码制: EAN-13
 条码内容: 4008654123454

广州尚准仪器有限公司提供REA条码仪
 的专业培训，测试报告的详细分析解答，为客
 户找出条码印刷质量问题根源！
 并且提供REA条码仪专业的维修服务！

条空偏差详细列表:

B = 条, S = 空, E = 条 + 空
 C = 字符, CS = 字符集, SCV = 字符值
 P = P-值, V = 可解码度[%]

C	B S E P	B S E V1	B S E V2	E CS	SCV
	-1	5			
		0			
	-1	5			
Start	4	94%			30
	-5	-3			
	-1	1			
		-7	-4	-2	
0	-9	98%		A	0
	3	2			
	3	-6			
		7	-2	-3	
0	3	96%		B	10
	-8	-2			
	7	1			
		-1	-6	0	
8	-1	96%	100%	A	8
	-5	0			
	10	0			
		5	-5	-1	
6	4	95%		A	6
	0	3			
	-2	-1			
		-2	-1	2	
5	0	98%		B	15
	5	-3			
	-6	1			
		-1	6	-2	
4	-4	94%		B	14
	4	-2			
	-2	3	1		

TransWin32, Version 1.0.10.6

REA Verifier

操作员: SZ006
 光斑孔径: 6 mil, 0.15 mm
 光源种类: Laser 670 nm
 单位: 微米[μm]
 日期: 2009-7-21 11:40:00
 设备: REA PC-Scan/LD 3 (V.1.0.10.8)
 设备编号: 0030.102.105-0204
 码制: EAN-13
 条码内容: 4008654123454

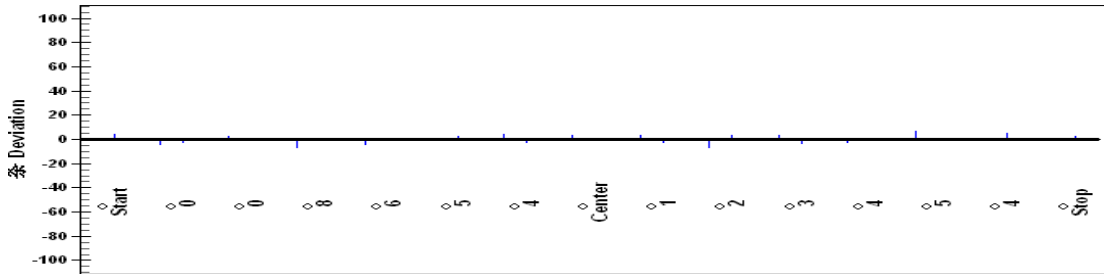
Center	2	6	1	-1	
	4	95%	96%		31
1	4 1 3	-3 -2 -5 95%	5 2 100%	C	21
2	-8 -5 -8	4 3 7 92%	-7 -3 100%	C	22
3	4 1 2	-4 -3 -7 93%	5 1	C	23
4	-3 2 -1	0 5 6 94%	-3 -3	C	24
5	8 0 -1	0 -7 -7 94%	-1 -1	C	25
4	0 2 5	6 2 8 96%	-2 3	C	24
Stop	-1 -6 -2	3 -5 -2 97%			30

TransWin32, Version 1.0.10.6

REA Verifier

操作员: SZ006
光斑孔径: 6 mil, 0.15 mm
光源种类: Laser 670 nm
单位: 微米[μm]
日期: 2009-7-21 11:40:00
设备: REA PC-Scan/LD 3 (V.1.0.10.8)
设备编号: 0030.102.105-0204
码制: EAN-13
条码内容: 4008654123454

条空偏差柱状图:



条码反射率曲线:

