

Auswertung der Strichcodeanalyse

5012324567898			
Datum:	03.12.2000	Seriennummer:	21AD
Zeit:	21:04:30	Blende:	150 µm
Software-Version:	2.0.5.11 (UI)	Wellenlänge:	660 nm.
	2.0.5.11 (core)	Typ des Lesers:	CCD-Leser
Lookup:	5012324567898:Not Found		
Text Lookup:	2000-05-19		
Anzahl der Lesungen:	1		
Codetyp:	EAN-13 59 bars + spaces. NBW=330,38 µm		
Einstufung (Durchschnitt) (Pass=1,5):	D (1,0) - Fehlerhaft (1,0/06/660)		
Strichbreitenzuwachs (Toleranz):	33,10% (± 30,5%)		
Magnification:	100%		

	Lesungen erfolgreich	Lesungen fehlerhaft
Struktur	1	
Prüfzeichen	1	
Linke Hellzone	1	
Rechte Hellzone	1	

	Percentage Values	Average Grades
Geringster Reflexionswert	3%	A (4,0)
Höchster Reflexionswert	79%	
Globale Schwelle	41%	
Symbolkontrast	76%	A (4,0)
Mind.-Adjazenzk.	56%	A (4,0)
Modulation	73%	A (4,0)
Defekte	8%	A (4,0)
Decodierbarkeit	31%	D (1,0)
Decodierung		A (4,0)