



Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/BG45/BG45.HTM>
 Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=0&1,0?

BAM-Registrierung: 20030101-BG45/10Q/Q45G00SP.PS/.PDF BAM-Material: Code=th4ta
 Anwendung für Messung von Monitor- (Yr=2.5) und Drucker Ausgabe

	Q	P	O	N	M	L	K	J	I	H	G	F	E	D	C	B	A	benutzte Koordinate	Umfeld	Infeld
1	[Color]	<i>c000*</i>	<i>o11*</i>	C																
2	[Color]	<i>1my0*</i>	<i>o1v*</i>																	
3	[Color]	<i>0m00*</i>	<i>111*</i>	M																
4	[Color]	<i>c1y0*</i>	<i>o0v*</i>																	
5	[Color]	<i>00y0*</i>	<i>11v*</i>	Y																
6	[Color]	<i>cm10*</i>	<i>o10*</i>																	
7	[Color]	<i>0my0*</i>	<i>11v*</i>	O																
8	[Color]	<i>c110*</i>	<i>o00*</i>																	
9	[Color]	<i>c0y0*</i>	<i>o1v*</i>	L																
10	[Color]	<i>1m10*</i>	<i>o10*</i>																	
11	[Color]	<i>cm00*</i>	<i>o11*</i>	V																
12	[Color]	<i>11y0*</i>	<i>o0v*</i>																	
13	[Color]	<i>cmy0*</i>	<i>o1v*</i>	N/W																
14	[Color]	<i>000k*</i>	<i>w*</i>																	

