



See for similar files: <http://www.ps.bam.de/LE77/LE77.HTM>  
 Information and Order: <http://www.ps.bam.de>  
 Version 2.0, io=1&5,3; iTLS; oTLS, CIELAB

BAM registration: 20030101-LE77/10L/L77E03FP.PS/.PDF  
 application for measurement of monitor (Yr=2.5) and printer output  
 BAM material: code=tha4ta

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	used coordinate	surround center	
01																		<i>V</i>	<i>011*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
02																		<i>M</i>	<i>o01*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
03																		<i>O</i>	<i>10v*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
04																		<i>Y</i>	<i>110*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
05																		<i>L</i>	<i>o10*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
06																		<i>C</i>	<i>01v*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
07																		<i>Mw</i>	<i>x11*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
08																		<i>Yw</i>	<i>ox1*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
09																		<i>Cw</i>	<i>1xv*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
10																		<i>Mn</i>	<i>x10*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
11																		<i>Yn</i>	<i>ox0*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
12																		<i>Cn</i>	<i>0xv*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
13																		<i>W</i>	<i>olv*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>
14																		<i>N</i>	<i>w*</i>	<i>LAB*<sub>TLS00</sub></i>

