

Siehe ähnliche Dateien: <http://www.ps.bam.de/LG77/LG77.HTM>
Information, Bestellung: <http://www.ps.bam.de> Version 2.0, io=1&5,1; iTLS; oTLS, CIELAB

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

16 gleichabständige CIELAB–Stufen in *olv*(TLS00)*, *LAB*(TLS00)* für Farbserien *C–V*, *V–M*, *M–O*, *O–Y*, *Y–L*, *L–C*, *N–W*, *W–N*, *Cw–Mw*, *Mw–Yw*, *Yw–Cw*, *Cn–Mn*, *Mn–Yn*, *Yn–Cn* und 14 CIE–Testfarben (links)

Prüfvorlage LG77: CIELAB–Stufen in *olv**, *LAB**
Maximale und halbe (47%) Buntheit, CIE–Testfarben

Eingabe,TLS00: *olv* setrgb.../LAB* setcolor*
Ausgabe,TLS00: *olv* setrgbcolor / w* setgray*