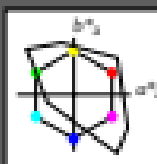
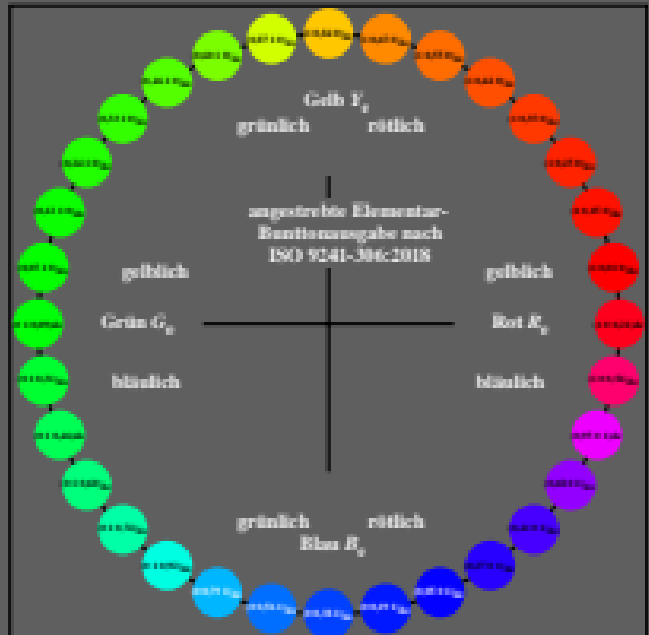


Eingabe: Farbmimetrisches Formate-Licht-System TLS90a

mit xyz_a -Daten der vier Elementarfarbenlinsen
 (1 0 0)_a = Rot R_a
 (1 1 0)_a = Gelb Y_a
 (0 1 0)_a = Grün G_a
 (0 0 1)_a = Blau B_a

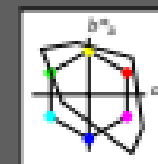


HESO9a; adaptierte CIE1976-Daten					
L^*	a^*	b^*	C^*_diss	k^*_diss	
Ran: 30.5	76.92	64.55	100.42	40	
Yan: 92.66	-20.69	90.75	93.08	100	
Gan: 83.63	-63.23	76.9	115.04	136	
Gan: 86.88	-46.16	-13.55	68.12	196	
Ban: 30.39	36.68	-203.59	128.52	308	
Ban: 37.1	94.35	-58.61	116.97	228	
Yan: 90.01	0.0	0.0	0.0	0	
Wan: 85.61	0.0	0.0	0.0	0	
Yan: 99.92	28.74	27.99	65.07	25	
Gan: 81.26	-2.88	71.56	71.62	92	
Gan: 82.23	-42.41	11.6	44.55	162	
Ban: 30.57	1.41	-45.05	65.49	272	



Ausgabe: Farbmimetrisches Formate-Licht-System TL90a

mit Buntonnummern
 von 01 bis 32
 01 = Rot R_a
 09 = Gelb Y_a
 17 = Grün G_a
 25 = Blau B_a



mit Buntonpositionen
 (Zeile und Spalte)
 von Prüffolge ISO 9241-306:AG49

HESO9a; adaptierte CIE1976-Daten					
L^*	a^*	b^*	C^*_diss	k^*_diss	
Ran: 30.5	76.92	64.55	100.42	40	
Yan: 92.66	-20.69	90.75	93.08	100	
Gan: 83.63	-63.23	76.9	115.04	136	
Gan: 86.88	-46.16	-13.55	68.12	196	
Ban: 30.39	36.68	-203.59	128.52	308	
Ban: 37.1	94.35	-58.61	116.97	228	
Yan: 90.01	0.0	0.0	0.0	0	
Wan: 85.61	0.0	0.0	0.0	0	
Yan: 99.92	28.74	27.99	65.07	25	
Gan: 81.26	-2.88	71.56	71.62	92	
Gan: 82.23	-42.41	11.6	44.55	162	
Ban: 30.57	1.41	-45.05	65.49	272	

