

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p				
01	0001b01	0010c01	0019d01	0028e01	0037f01	0046g01	0055h01	0064i01	0073j01	0244b01	0253c01	0262d01	0271e01	0280f01	0289g01	0298h01	0307i01	0316j01	0487b01	0496c01	0505d01	0514e01	0523f01	0532g01	0541h01	0550i01	0559j01	0730b01	0739c01	0748d01	0757e01	0766f01	0775g01	0784h01	0793i01	0802j01	0972k01	0981l01	0990m01	0999n01						
02	0002b02	0010c02	0019d02	0028e02	0037f02	0046g02	0055h02	0064i02	0073j02	0245b02	0254c02	0263d02	0272e02	0281f02	0290g02	0299h02	0308i02	0317j02	0488b02	0497c02	0506d02	0515e02	0524f02	0533g02	0542h02	0551i02	0560j02	0731b02	0740c02	0749d02	0758e02	0767f02	0776g02	0785h02	0794i02	0803j02	0973k02	0982l02	0991m02	0999n02						
03	0003b03	0010c03	0019d03	0028e03	0037f03	0046g03	0055h03	0064i03	0073j03	0246b03	0255c03	0264d03	0273e03	0282f03	0291g03	0300h03	0309i03	0318j03	0489b03	0498c03	0507d03	0516e03	0525f03	0534g03	0543h03	0552i03	0561j03	0732b03	0741c03	0750d03	0759e03	0768f03	0777g03	0786h03	0795i03	0804j03	0974k03	0983l03	0992m03	1001n03						
04	0004b04	0010c04	0019d04	0028e04	0037f04	0046g04	0055h04	0064i04	0073j04	0247b04	0256c04	0265d04	0274e04	0283f04	0292g04	0301h04	0310i04	0319j04	0490b04	0499c04	0508d04	0517e04	0526f04	0535g04	0544h04	0553i04	0562j04	0733b04	0742c04	0751d04	0760e04	0769f04	0778g04	0787h04	0796i04	0805j04	0975k04	0984l04	0993m04	1002n04						
05	0005b05	0014c05	0023d05	0032e05	0041f05	0050g05	0059h05	0068i05	0077j05	0248b05	0257c05	0266d05	0275e05	0284f05	0293g05	0302h05	0311i05	0320j05	0491b05	0500c05	0509d05	0518e05	0527f05	0536g05	0545h05	0554i05	0563j05	0734b05	0743c05	0752d05	0761e05	0770f05	0779g05	0788h05	0797i05	0806j05	0976k05	0985l05	0994m05	1003n05						
06	0006b06	0016c06	0025d06	0034e06	0043f06	0052g06	0061h06	0070i06	0079j06	0249b06	0258c06	0267d06	0276e06	0285f06	0294g06	0303h06	0312i06	0321j06	0492b06	0501c06	0510d06	0519e06	0528f06	0537g06	0546h06	0555i06	0564j06	0735b06	0744c06	0753d06	0762e06	0771f06	0780g06	0789h06	0798i06	0807j06	0977k06	0986l06	0995m06	1004n06						
07	0007b07	0016c07	0025d07	0034e07	0043f07	0052g07	0061h07	0070i07	0079j07	0250b07	0259c07	0268d07	0277e07	0286f07	0295g07	0304h07	0313i07	0322j07	0493b07	0502c07	0511d07	0520e07	0529f07	0538g07	0547h07	0556i07	0565j07	0736b07	0745c07	0754d07	0763e07	0772f07	0781g07	0790h07	0799i07	0808j07	0978k07	0987l07	0996m07	1005n07						
08	0008b08	0017c08	0026d08	0035e08	0044f08	0053g08	0062h08	0071i08	0080j08	0251b08	0260c08	0269d08	0278e08	0287f08	0296g08	0305h08	0314i08	0323j08	0494b08	0503c08	0512d08	0521e08	0530f08	0539g08	0548h08	0557i08	0566j08	0737b08	0746c08	0755d08	0764e08	0773f08	0782g08	0791h08	0800i08	0809j08	0979k08	0988l08	0997m08	1006n08						
09	0009b09	0018c09	0027d09	0036e09	0045f09	0054g09	0063h09	0072i09	0081j09	0252b09	0261c09	0270d09	0279e09	0288f09	0297g09	0306h09	0315i09	0324j09	0495b09	0504c09	0513d09	0522e09	0531f09	0540g09	0549h09	0558i09	0567j09	0738b09	0747c09	0756d09	0765e09	0774f09	0783g09	0792h09	0801i09	0810j09	0980k09	0989l09	0998m09	1007n09						
10	0010b10	0020c10	0030d10	0040e10	0050f10	0060g10	0070h10	0080i10	0090j10	0325b10	0334c10	0343d10	0352e10	0361f10	0370g10	0379h10	0388i10	0397j10	0568b10	0577c10	0586d10	0595e10	0604f10	0613g10	0622h10	0631i10	0640j10	0811b10	0820c10	0829d10	0838e10	0847f10	0856g10	0865h10	0874i10	0883j10	1008k10	1017l10	1026m10	1035n10						
11	0011b11	0021c11	0031d11	0041e11	0051f11	0061g11	0071h11	0081i11	0091j11	0326b11	0335c11	0344d11	0353e11	0362f11	0371g11	0380h11	0389i11	0398j11	0569b11	0578c11	0587d11	0596e11	0605f11	0614g11	0623h11	0632i11	0641j11	0812b11	0821c11	0830d11	0839e11	0848f11	0857g11	0866h11	0875i11	0884j11	1009k11	1018l11	1027m11	1036n11						
12	0012b12	0022c12	0032d12	0042e12	0052f12	0062g12	0072h12	0082i12	0092j12	0327b12	0336c12	0345d12	0354e12	0363f12	0372g12	0381h12	0390i12	0399j12	0570b12	0579c12	0588d12	0597e12	0606f12	0615g12	0624h12	0633i12	0642j12	0813b12	0822c12	0831d12	0840e12	0849f12	0858g12	0867h12	0876i12	0885j12	1010k12	1019l12	1028m12	1037n12						
13	0013b13	0023c13	0033d13	0043e13	0053f13	0063g13	0073h13	0083i13	0093j13	0328b13	0337c13	0346d13	0355e13	0364f13	0373g13	0382h13	0391i13	0400j13	0571b13	0580c13	0589d13	0598e13	0607f13	0616g13	0625h13	0634i13	0643j13	0814b13	0823c13	0832d13	0841e13	0850f13	0859g13	0868h13	0877i13	0886j13	1011k13	1020l13	1029m13	1038n13						
14	0014b14	0024c14	0034d14	0044e14	0054f14	0064g14	0074h14	0084i14	0094j14	0329b14	0338c14	0347d14	0356e14	0365f14	0374g14	0383h14	0392i14	0401j14	0572b14	0581c14	0590d14	0599e14	0608f14	0617g14	0626h14	0635i14	0644j14	0815b14	0824c14	0833d14	0842e14	0851f14	0860g14	0869h14	0878i14	0887j14	1012k14	1021l14	1030m14	1039n14						
15	0015b15	0025c15	0035d15	0045e15	0055f15	0065g15	0075h15	0085i15	0095j15	0330b15	0339c15	0348d15	0357e15	0366f15	0375g15	0384h15	0393i15	0402j15	0573b15	0582c15	0591d15	0600e15	0609f15	0618g15	0627h15	0636i15	0645j15	0816b15	0825c15	0834d15	0843e15	0852f15	0861g15	0870h15	0879i15	0888j15	1013k15	1022l15	1031m15	1040n15						
16	0016b16	0026c16	0036d16	0046e16	0056f16	0066g16	0076h16	0086i16	0096j16	0331b16	0340c16	0349d16	0358e16	0367f16	0376g16	0385h16	0394i16	0403j16	0574b16	0583c16	0592d16	0601e16	0610f16	0619g16	0628h16	0637i16	0646j16	0817b16	0826c16	0835d16	0844e16	0853f16	0862g16	0871h16	0880i16	0889j16	1014k16	1023l16	1032m16	1041n16						
17	0017b17	0027c17	0037d17	0047e17	0057f17	0067g17	0077h17	0087i17	0097j17	0332b17	0341c17	0350d17	0359e17	0368f17	0377g17	0386h17	0395i17	0404j17	0575b17	0584c17	0593d17	0602e17	0611f17	0620g17	0629h17	0638i17	0647j17	0818b17	0827c17	0836d17	0845e17	0854f17	0863g17	0872h17	0881i17	0890j17	1015k17	1024l17	1033m17	1042n17						
18	0018b18	0028c18	0038d18	0048e18	0058f18	0068g18	0078h18	0088i18	0098j18	0333b18	0342c18	0351d18	0360e18	0369f18	0378g18	0387h18	0396i18	0405j18	0576b18	0585c18	0594d18	0603e18	0612f18	0621g18	0630h18	0639i18	0648j18	0819b18	0828c18	0837d18	0846e18	0855f18	0864g18	0873h18	0882i18	0891j18	1016k18	1025l18	1034m18	1043n18						
19	0019b19	0029c19	0039d19	0049e19	0059f19	0069g19	0079h19	0089i19	0099j19	0334b19	0343c19	0352d19	0361e19	0370f19	0379g19	0388h19	0397i19	0406j19	0577b19	0586c19	0595d19	0604e19	0613f19	0622g19	0631h19	0640i19	0649j19	0820b19	0829c19	0838d19	0847e19	0856f19	0865g19	0874h19	0883i19	0892j19	1017k19	1026l19	1035m19	1044n19						
20	0020b20	0030c20	0040d20	0050e20	0060f20	0070g20	0080h20	0090i20	0100j20	0335b20	0344c20	0353d20	0362e20	0371f20	0380g20	0389h20	0398i20	0407j20	0578b20	0587c20	0596d20	0605e20	0614f20	0623g20	0632h20	0641i20	0650j20	0821b20	0830c20	0839d20	0848e20	0857f20	0866g20	0875h20	0884i20	0893j20	1018k20	1027l20	1036m20	1045n20						
21	0021b21	0031c21	0041d21	0051e21	0061f21	0071g21	0081h21	0091i21	0101j21	0336b21	0345c21	0354d21	0363e21	0372f21	0381g21	0390h21	0399i21	0408j21	0579b21	0588c21	0597d21	0606e21	0615f21	0624g21	0633h21	0642i21	0651j21	0822b21	0831c21	0840d21	0849e21	0858f21	0867g21	0876h21	0885i21	0894j21	1019k21	1028l21	1037m21	1046n21						
22	0022b22	0032c22	0042d22	0052e22	0062f22	0072g22	0082h22	0092i22	0102j22	0337b22	0346c22	0355d22	0364e22	0373f22	0382g22	0391h22	0400i22	0409j22	0580b22	0589c22	0598d22	0607e22	0616f22	0625g22	0634h22	0643i22	0652j22	0823b22	0832c22	0841d22	0850e22	0859f22	0868g22	0877h22	0886i22	0895j22	1020k22	1029l22	1038m22	1047n22						
23	0023b23	0033c23	0043d23	0053e23	0063f23	0073g23	0083h23	0093i23	0103j23	0338b23	0347c23	0356d23	0365e23	0374f23	0383g23	0392h23	0401i23	0410j23	0581b23	0590c23	0599d23	0608e23	0617f23	0626g23	0635h23	0644i23	0653j23	0824b23	0833c23	0842d23	0851e23	0860f23	0869g23	0878h23	0887i23	0896j23	1021k23	1030l23	1039m23	1048n23						
24	0024b24	0034c24	0044d24	0054e24	0064f24																																									

<http://farbe.li.tu-berlin.de/fgi5/fgi50fa.txt> / .ps; nur Vektorgrafik VG;  
Siehe separate Bilder dieser Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fgi5/fgi5.htm>

Siehe ähnliche Dateien der ganzen Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fgis.htm>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/A/33872E.html>  
oder [http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed1\\_Zindex.html](http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed1_Zindex.html)

TUB-Registrierung: 20240301-fgi5/fgi510fa.txt / .ps  
Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe  
TUB-Material: Code=rh4ta

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n											
01	0001b01	0010c01	0019d01	0028e01	0037f01	0046g01	0055h01	0064i01	0073j01	0244b01	0253c01	0262d01	0271e01	0280f01	0289g01	0298h01	0307i01	0316j01	0487b01	0496c01	0505d01	0514e01	0523f01	0532g01	0541h01	0550i01	0559j01	0730b01	0739c01	0748d01	0757e01	0766f01	0775g01	0784h01	0793i01	0802j01	0972k01	0981l01	0990m01	0999n01											
02	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10									
03	0002b02	0010c02	0019d02	0028e02	0037f02	0046g02	0055h02	0064i02	0073j02	0245b02	0254c02	0263d02	0272e02	0281f02	0290g02	0299h02	0308i02	0317j02	0488b02	0497c02	0506d02	0515e02	0524f02	0533g02	0542h02	0551i02	0560j02	0731b02	0740c02	0749d02	0758e02	0767f02	0776g02	0785h02	0794i02	0803j02	0973k02	0982l02	0991m02	0999n02											
04	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10								
05	0003b03	0010c03	0019d03	0028e03	0037f03	0046g03	0055h03	0064i03	0073j03	0246b03	0255c03	0264d03	0273e03	0282f03	0291g03	0300h03	0309i03	0318j03	0489b03	0498c03	0507d03	0516e03	0525f03	0534g03	0543h03	0552i03	0561j03	0732b03	0741c03	0750d03	0759e03	0768f03	0777g03	0786h03	0795i03	0804j03	0974k03	0983l03	0992m03	1001n03											
06	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10							
07	0004b04	0010c04	0019d04	0028e04	0037f04	0046g04	0055h04	0064i04	0073j04	0247b04	0256c04	0265d04	0274e04	0283f04	0292g04	0301h04	0310i04	0319j04	0490b04	0499c04	0508d04	0517e04	0526f04	0535g04	0544h04	0553i04	0562j04	0733b04	0742c04	0751d04	0760e04	0769f04	0778g04	0787h04	0796i04	0805j04	0975k04	0984l04	0993m04	1002n04											
08	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10						
09	0005b05	0010c05	0019d05	0028e05	0037f05	0046g05	0055h05	0064i05	0073j05	0248b05	0257c05	0266d05	0275e05	0284f05	0293g05	0302h05	0311i05	0320j05	0491b05	0500c05	0509d05	0518e05	0527f05	0536g05	0545h05	0554i05	0563j05	0734b05	0743c05	0752d05	0761e05	0770f05	0779g05	0788h05	0797i05	0806j05	0976k05	0985l05	0994m05	1003n05											
10	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10					
11	0006b06	0010c06	0019d06	0028e06	0037f06	0046g06	0055h06	0064i06	0073j06	0249b06	0258c06	0267d06	0276e06	0285f06	0294g06	0303h06	0312i06	0321j06	0492b06	0501c06	0510d06	0519e06	0528f06	0537g06	0546h06	0555i06	0564j06	0735b06	0744c06	0753d06	0762e06	0771f06	0780g06	0789h06	0798i06	0807j06	0977k06	0986l06	0995m06	1004n06											
12	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10				
13	0007b07	0010c07	0019d07	0028e07	0037f07	0046g07	0055h07	0064i07	0073j07	0250b07	0259c07	0268d07	0277e07	0286f07	0295g07	0304h07	0313i07	0322j07	0493b07	0502c07	0511d07	0520e07	0529f07	0538g07	0547h07	0556i07	0565j07	0736b07	0745c07	0754d07	0763e07	0772f07	0781g07	0790h07	0799i07	0808j07	0978k07	0987l07	0996m07	1005n07											
14	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10			
15	0008b08	0010c08	0019d08	0028e08	0037f08	0046g08	0055h08	0064i08	0073j08	0251b08	0260c08	0269d08	0278e08	0287f08	0296g08	0305h08	0314i08	0323j08	0494b08	0503c08	0512d08	0521e08	0530f08	0539g08	0548h08	0557i08	0566j08	0737b08	0746c08	0755d08	0764e08	0773f08	0782g08	0791h08	0800i08	0809j08	0979k08	0988l08	0997m08	1006n08											
16	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		
17	0009b09	0010c09	0019d09	0028e09	0037f09	0046g09	0055h09	0064i09	0073j09	0252b09	0261c09	0270d09	0279e09	0288f09	0297g09	0306h09	0315i09	0324j09	0495b09	0504c09	0513d09	0522e09	0531f09	0540g09	0549h09	0558i09	0567j09	0738b09	0747c09	0756d09	0765e09	0774f09	0783g09	0792h09	0801i09	0810j09	0980k09	0989l09	0998m09	1007n09											
18	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		
19	0010b10	0010c10	0019d10	0028e10	0037f10	0046g10	0055h10	0064i10	0073j10	0253b10	0262c10	0271d10	0280e10	0289f10	0298g10	0307h10	0316i10	0325j10	0496b10	0505c10	0514d10	0523e10	0532f10	0541g10	0550h10	0559i10	0568j10	0739b10	0748c10	0757d10	0766e10	0775f10	0784g10	0793h10	0802i10	0981k10	0990l10	0999m10	1008n10												
20	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
21	0011b11	0010c11	0019d11	0028e11	0037f11	0046g11	0055h11	0064i11	0073j11	0254b11	0263c11	0272d11	0281e11	0290f11	0299g11	0308h11	0317i11	0326j11	0497b11	0506c11	0515d11	0524e11	0533f11	0542g11	0551h11	0560i11	0569j11	0740b11	0749c11	0758d11	0767e11	0776f11	0785g11	0794h11	0803i11	0982k11	0991l11	0999m11	1009n11												
22	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
23	0012b12	0010c12	0019d12	0028e12	0037f12	0046g12	0055h12	0064i12	0073j12	0255b12	0264c12	0273d12	0282e12	0291f12	0300g12	0309h12	0318i12	0327j12	0498b12	0497c12	0506d12	0515e12	0524f12	0533g12	0542h12	0551i12	0560j12	0741b12	0750c12	0759d12	0768e12	0777f12	0786g12	0795h12	0804i12	0983k12	0992l12	0999m12	1010n12												
24	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
25	0013b13	0010c13	0019d13	0028e13	0037f13	0046g13	0055h13	0064i13	0073j13	0256b13	0265c13	0274d13	0283e13	0292f13	0301g13	0310h13	0319i13	0328j13	0499b13	0508c13	0517d13	0526e13	0535f13	0544g13	0553h13	0562i13	0571j13	0742b13	0751c13	0760d13	0769e13	0778f13	0787g13	0796h13	0805i13	0984k13	0993l13	0999m13	1011n13												
26	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
27	0014b14	0010c14	0019d14	0028e14	0037f14	0046g14	0055h14	0064i14	0073j14	0257b14	0266c14	0275d14	0284e14	0293f14	0302g14	0311h14	0320i14	0329j14	0500b14	0509c14	0518d14	0527e14	0536f14	0545g14	0554h14	0563i14	0572j14	0743b14	0752c14	0761d14	0770e14	0779f14	0788g14	0797h14	0806i14	0985k14	0994l14	0999m14	1012n14												
28	010	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29	0015b15	0010c15	0019d15	0028e15	0037f15	0046g1																																													



Siehe ähnliche Dateien der ganzen Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fgis.htm>  
 Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/A/33872E.html>  
 oder <http://standards.iso.org/iso/9241/306/ecl-2/index.html>

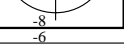
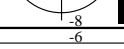
TUB-Registrierung: 20240301-[fgi5/fgi510fa.txt](http://farbe.li.tu-berlin.de/fgi5/fgi510fa.txt) / .ps  
 Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe

TUB-Material: Code=rh4ta

	V										L										O										M										C									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n										
01	0001 b01	0010 c01	0019 d01	0028 e01	0037 f01	0046 g01	0055 h01	0064 i01	0073 j01	0244 b01	0253 c01	0262 d01	0271 e01	0280 f01	0289 g01	0298 h01	0307 i01	0316 j01	0487 b01	0496 c01	0505 d01	0514 e01	0523 f01	0532 g01	0541 h01	0550 i01	0559 j01	0730 b01	0739 c01	0748 d01	0757 e01	0766 f01	0775 g01	0784 h01	0793 i01	0802 j01	0972 k01	0981 l01	0990 m01	0999 n01										
02	0002 b02	0011 c02	0020 d02	0029 e02	0038 f02	0047 g02	0056 h02	0065 i02	0074 j02	0245 b02	0254 c02	0263 d02	0272 e02	0281 f02	0290 g02	0299 h02	0308 i02	0317 j02	0488 b02	0497 c02	0506 d02	0515 e02	0524 f02	0533 g02	0542 h02	0551 i02	0560 j02	0731 b02	0740 c02	0749 d02	0758 e02	0767 f02	0776 g02	0785 h02	0794 i02	0803 j02	0973 k02	0982 l02	0991 m02	0999 n02										
03	0003 b03	0012 c03	0021 d03	0030 e03	0039 f03	0048 g03	0057 h03	0066 i03	0075 j03	0246 b03	0255 c03	0264 d03	0273 e03	0282 f03	0291 g03	0300 h03	0309 i03	0318 j03	0489 b03	0498 c03	0507 d03	0516 e03	0525 f03	0534 g03	0543 h03	0552 i03	0561 j03	0732 b03	0741 c03	0750 d03	0759 e03	0768 f03	0777 g03	0786 h03	0795 i03	0804 j03	0974 k03	0983 l03	0992 m03	1001 n03										

fgi50-7n-132-1: Prüfvorlage 2o mit 40x27=1080 Farben; digital gleichabständige 9 oder 16stufige Farbreihen; Farbdaten in Spalte (A-n): **rgb\*** (A\_j + k26\_n27), **000n\*** (k), **w\*** (l), **nnn0\*** (m), **www\*** (n), **colorml** = 1

TUB-Prüfvorlage fgi5; Prüfvorlage 2g\_e0 mit 40x27=1080 Farben; 1MR, DEH 000n/w/cmy0/rgb  
 Digital gleichabständige 9 oder 16stufige Farbreihen  
 ->rgb\*\_de, 130-1:











<http://farbe.li.tu-berlin.de/fgi5/fgi510fa.txt> / .ps; nur Vektorgrafik VG;

Siehe separate Bilder dieser Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fgi5/fgi5.htm>

Siehe ähnliche Dateien der ganzen Seite: <http://farbe.li.tu-berlin.de/fgis.htm>  
Technische Information: <http://farbe.li.tu-berlin.de/A/33872E.html>  
oder <http://standards.iso.org/iso/9241/306/ed-1/index.html>

TUB-Registrierung: 20240301-fgi5/fgi510fa.txt / .ps  
Anwendung für Beurteilung und Messung von Display- oder Druck-Ausgabe  
TUB-Material: Code=rh4ta

Table with 28 columns (A-TUB) and 28 rows (01-27). Each cell contains a 5x5 grid of numerical values representing color data for various color patches.

fgi50-7n-137-1: Prüfvorlage 2o mit 40x27=1080 Farben; digital gleichabständige 9 oder 16stufige Farbreihen; Farbdaten in Spalte (A-n): **rgb\*** (A\_j + k26\_n27), **000n\*** (k), **w\*** (l), **nnn0\*** (m), **www\*** (n), **colorm1 = 1**

TUB-Prüfvorlage fgi5; Prüfvorlage 2g\_e0 mit 40x27=1080 Farben; 1MR, DEH 000n/w/cmy0/r/gb  
Digital gleichabständige 9 oder 16stufige Farbreihen  
->rgb\*\_de, 130-1: