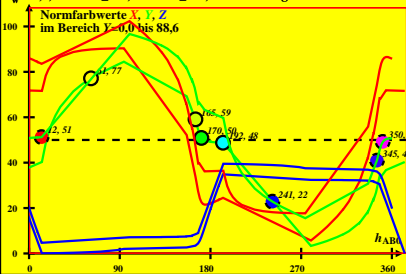


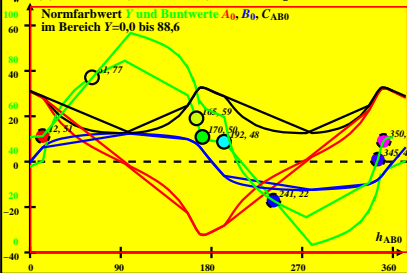
**CIE-P30-Daten von -Ostwald-Farben von maximalem Buntwert  $C_{AB}$**   
 $Y_w=88,6$ ,  $Y_m=520\_770$ ,  $B_m=380\_520$ , 2 Berechnungsmethoden



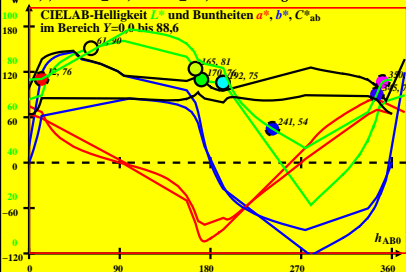
DG211-1 A\_1

DG210-7R

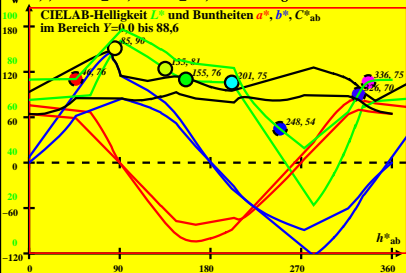
**CIE-P30-Daten von -Ostwald-Farben von maximalem Buntwert  $C_{AB}$**   
 $Y_w=88,6$ ,  $Y_m=520\_770$ ,  $B_m=380\_520$ , 2 Berechnungsmethoden



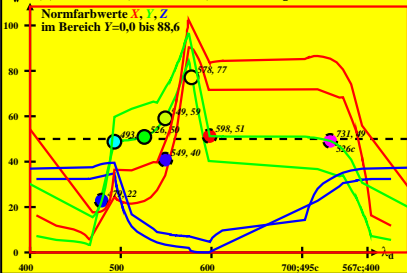
**CIE-P30-Daten von -Ostwald-Farben von maximalem Buntwert  $C_{AB}$**   
 $Y_w=88,6$ ,  $Y_m=520\_770$ ,  $B_m=380\_520$ , 2 Berechnungsmethoden



**CIE-P30-Daten von -Ostwald-Farben von maximalem Buntwert  $C_{AB}$**   
 $Y_w=88,6$ ,  $Y_m=520\_770$ ,  $B_m=380\_520$ , 2 Berechnungsmethoden

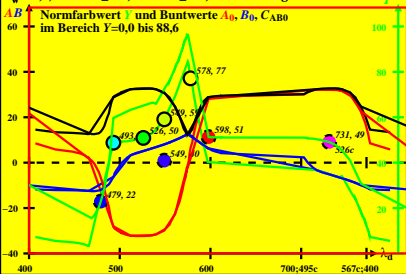


**CIE-P30-Daten von -Ostwald-Farben von maximalem Buntwert  $C_{AB}$**   
 **$Y_w=88,6$ ,  $Y_m=520\_770$ ,  $B_m=380\_520$ , 2 Berechnungsmethoden**

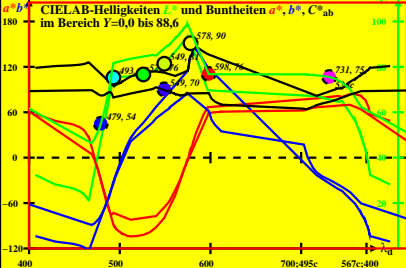


**CIE-P30-Daten von -Ostwald-Farben von maximalem Buntwert  $C_{AB}$**   
 $Y_w=88,6$ ,  $Y_m=520\_770$ ,  $B_m=380\_520$ , 2 Berechnungsmethoden

**AB** Normfarbwert  $Y$  und Buntwerte  $A_0$ ,  $B_0$ ,  $C_{AB0}$   
 im Bereich  $Y=0,0$  bis  $88,6$



**CIE-P30-Daten von -Ostwald-Farben von maximalem Buntwert  $C_{AB}$**   
 $Y_w=88,6$ ,  $Y_m=520\_770$ ,  $B_m=380\_520$ , 2 Berechnungsmethoden



**CIE-P30-Daten von -Ostwald-Farben von maximalem Buntwert  $C_{AB}$**   
 $Y_w=88,6$ ,  $Y_m=520\_770$ ,  $B_m=380\_520$ , 2 Berechnungsmethoden

