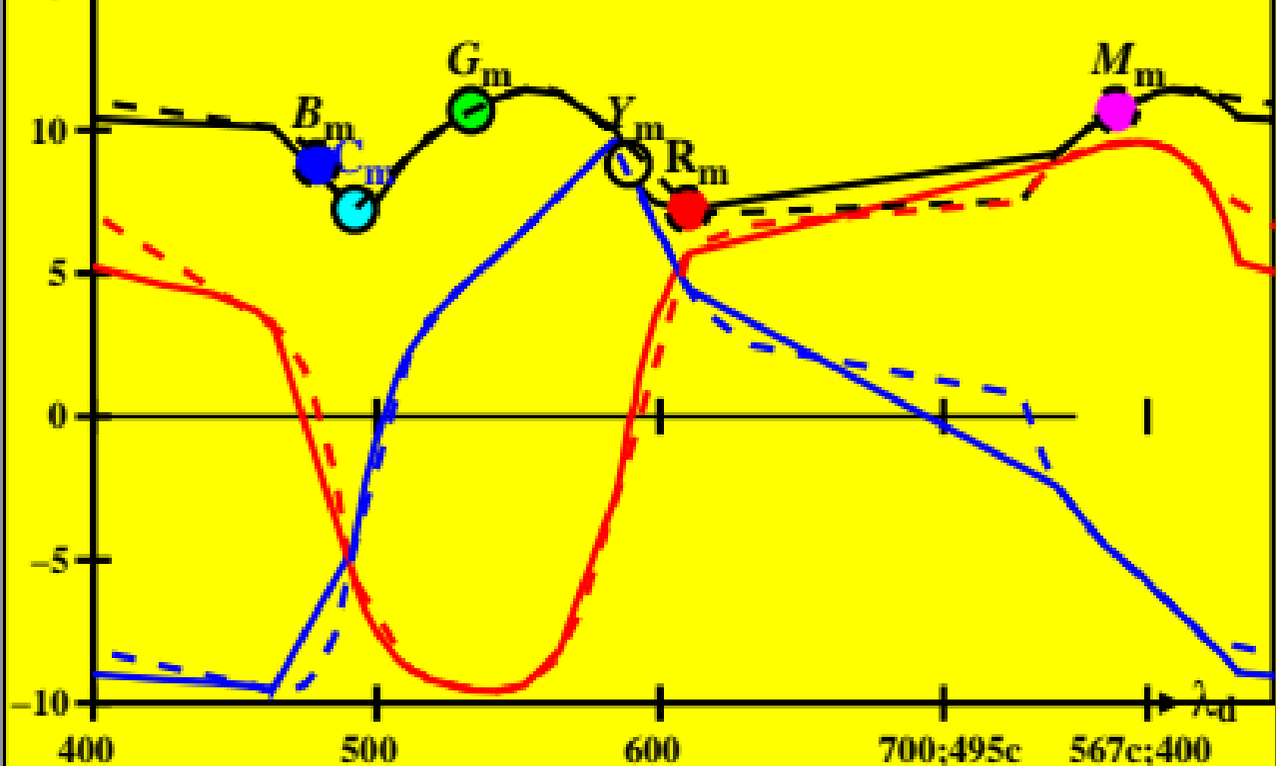
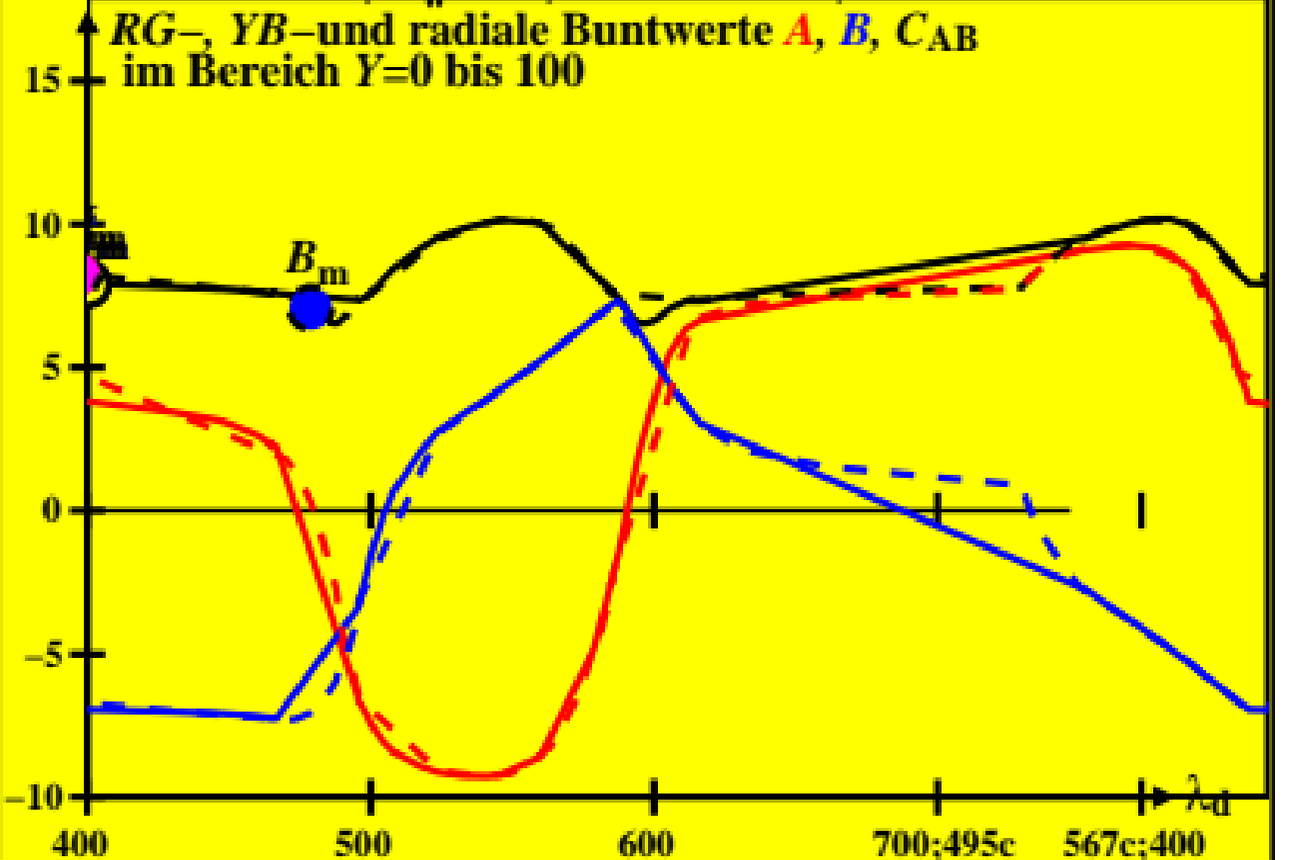


CIE-Daten für antichromatische Optimalfarben von maximalem Buntwert für D65, $Y_w=100$, $Y_m=520\ 770$, $B_m=380\ 520$

↑ RG -, YB - und radiale Buntwerte A , B , C_{AB} im Bereich $Y=0$ bis 100



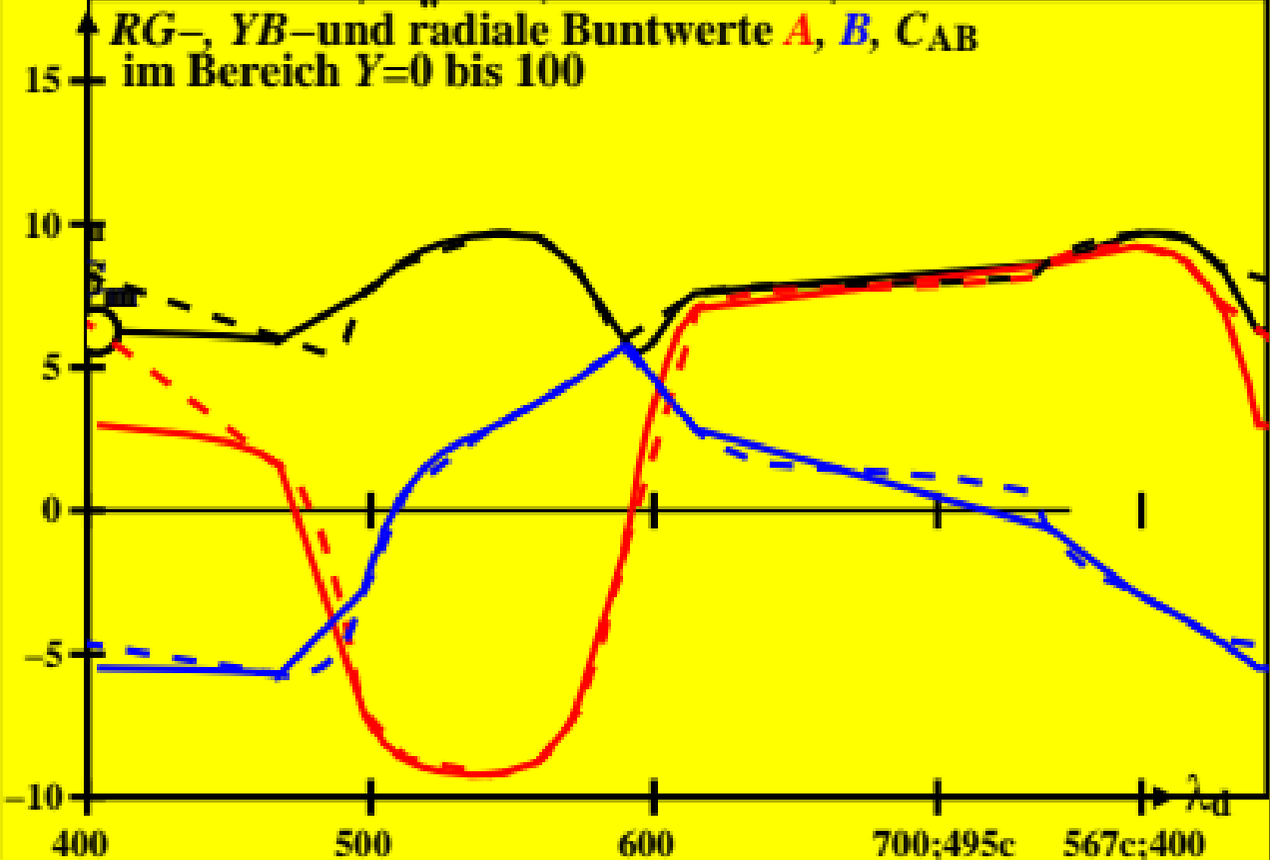
CIE-Daten für antichromatische Optimalfarben von maximalem Buntwert für D50, $Y_w=100$, $Y_m=520\ 770$, $B_m=380\ 520$



0-000030-L0

SG840-7A_1

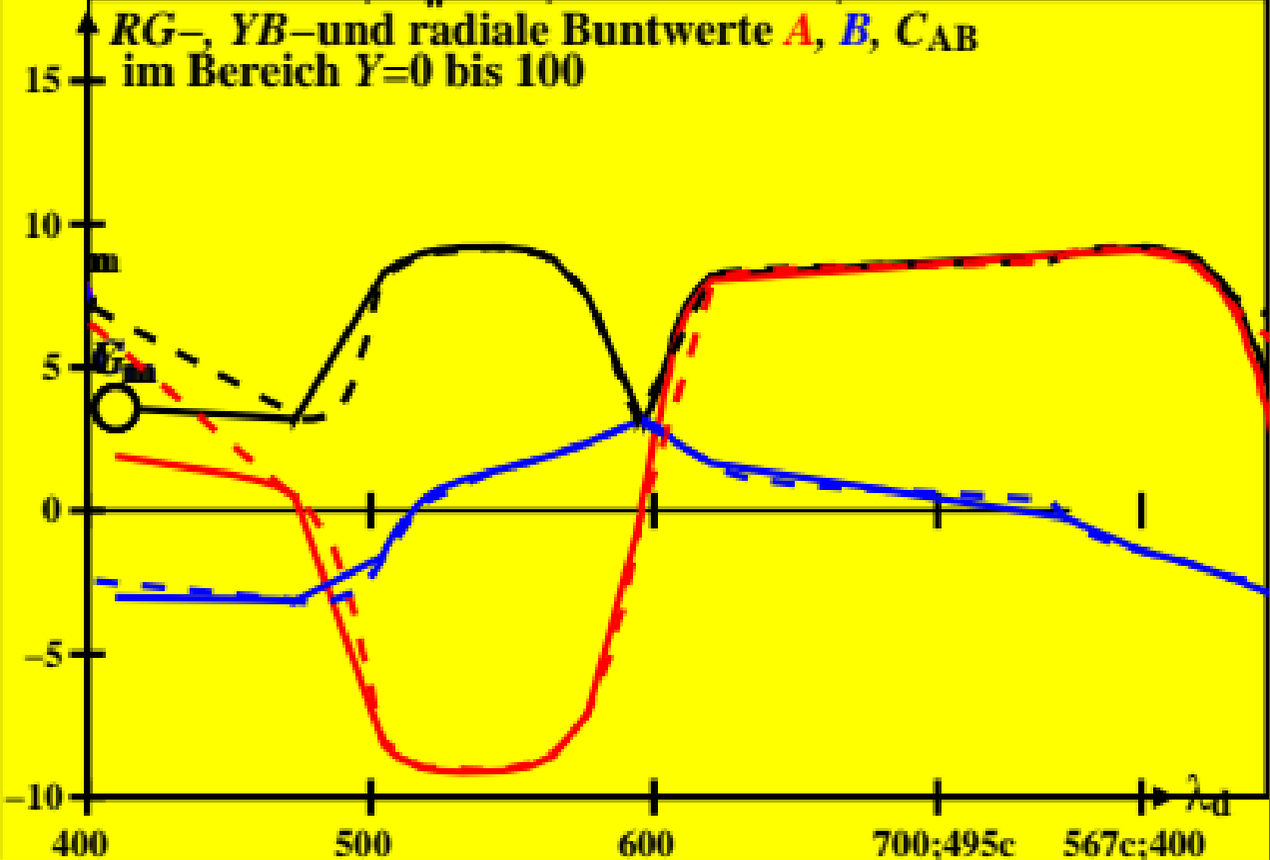
CIE-Daten für antichromatische Optimalfarben von maximalem Buntwert für P40, $Y_w=100$, $Y_m=520\ 770$, $B_m=380\ 520$



0-000030-L0

SG840-7A_1

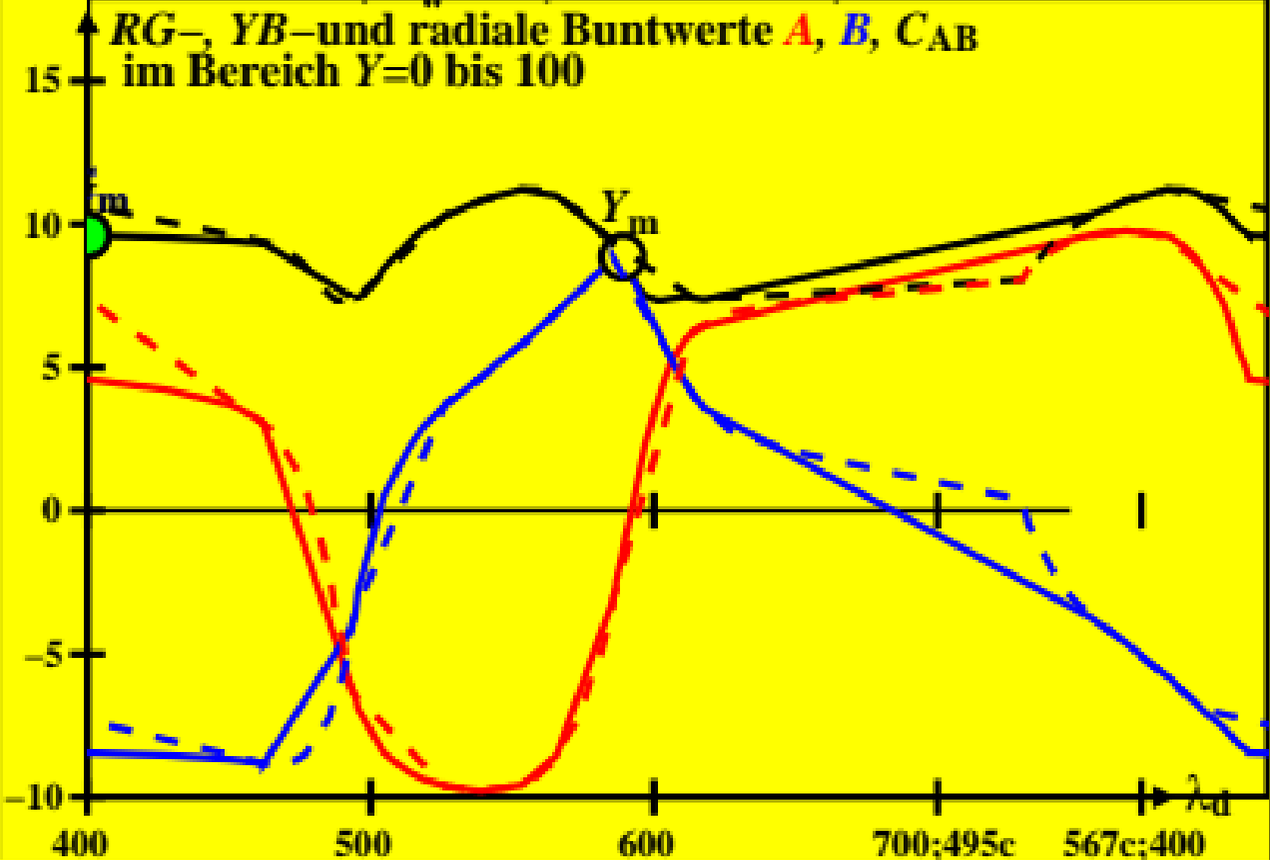
CIE-Daten für antichromatische Optimalfarben von maximalem Buntwert für A_{00} , $Y_w=100$, $Y_m=520\ 770$, $B_m=380\ 520$



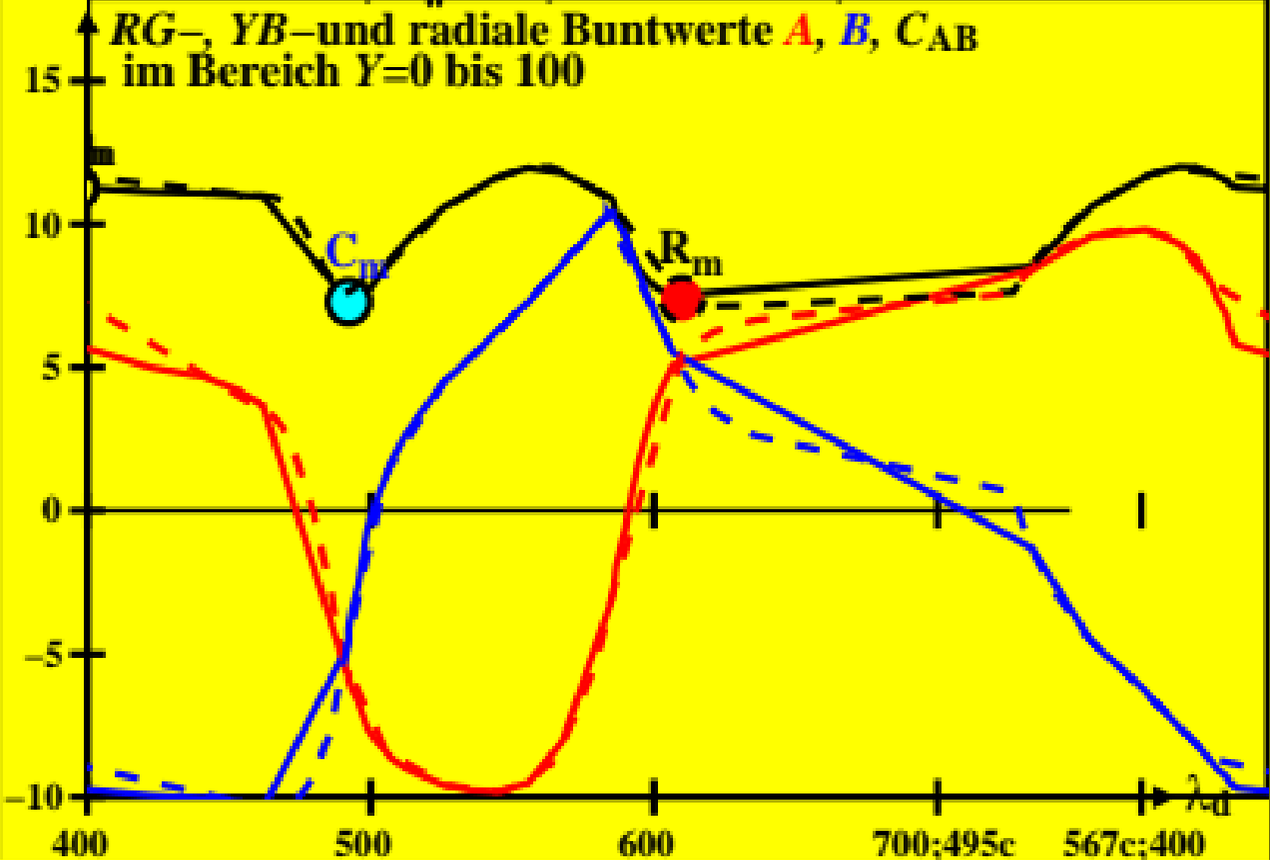
0-000030-L0

SG840-7A_1

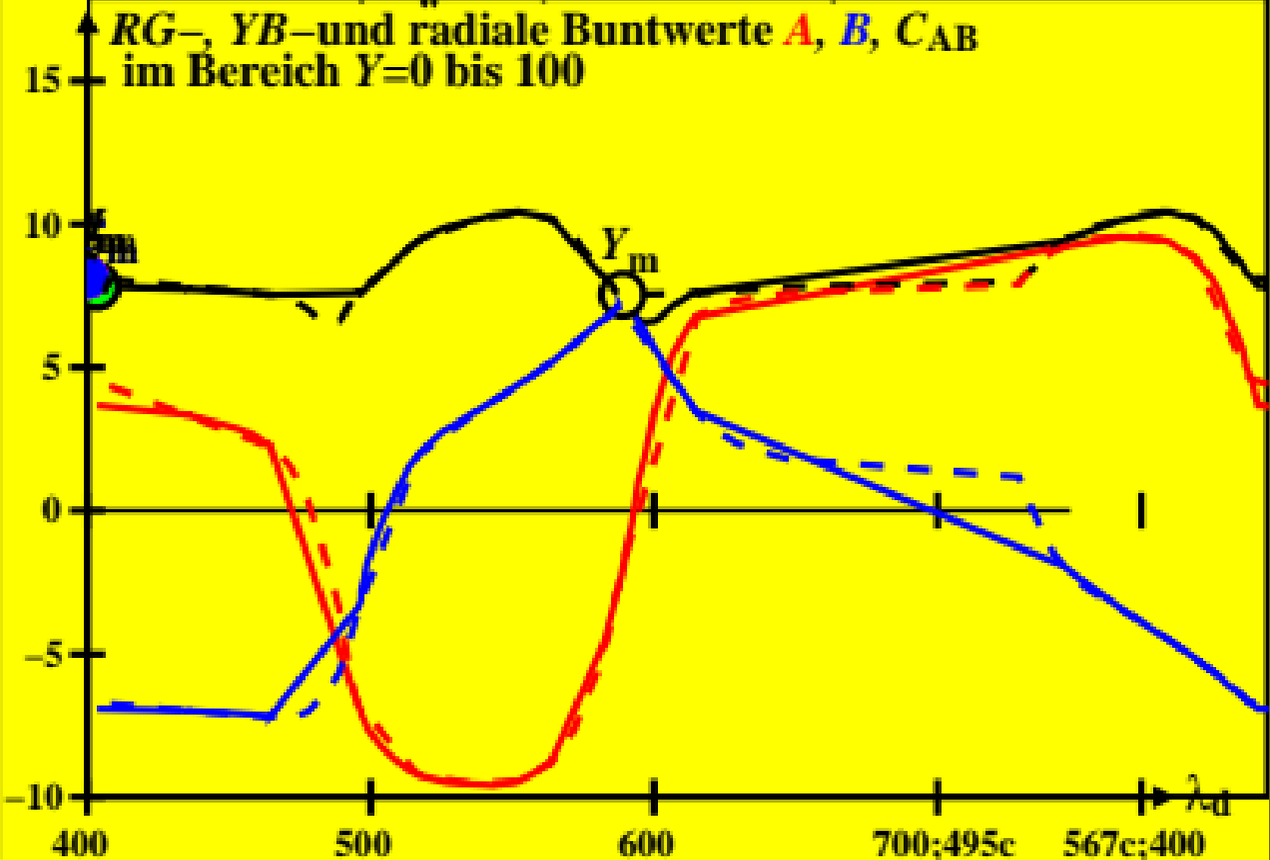
CIE-Daten für antichromatische Optimalfarben von maximalem Buntwert für E00, $Y_w=100$, $Y_m=520.770$, $B_m=380.520$



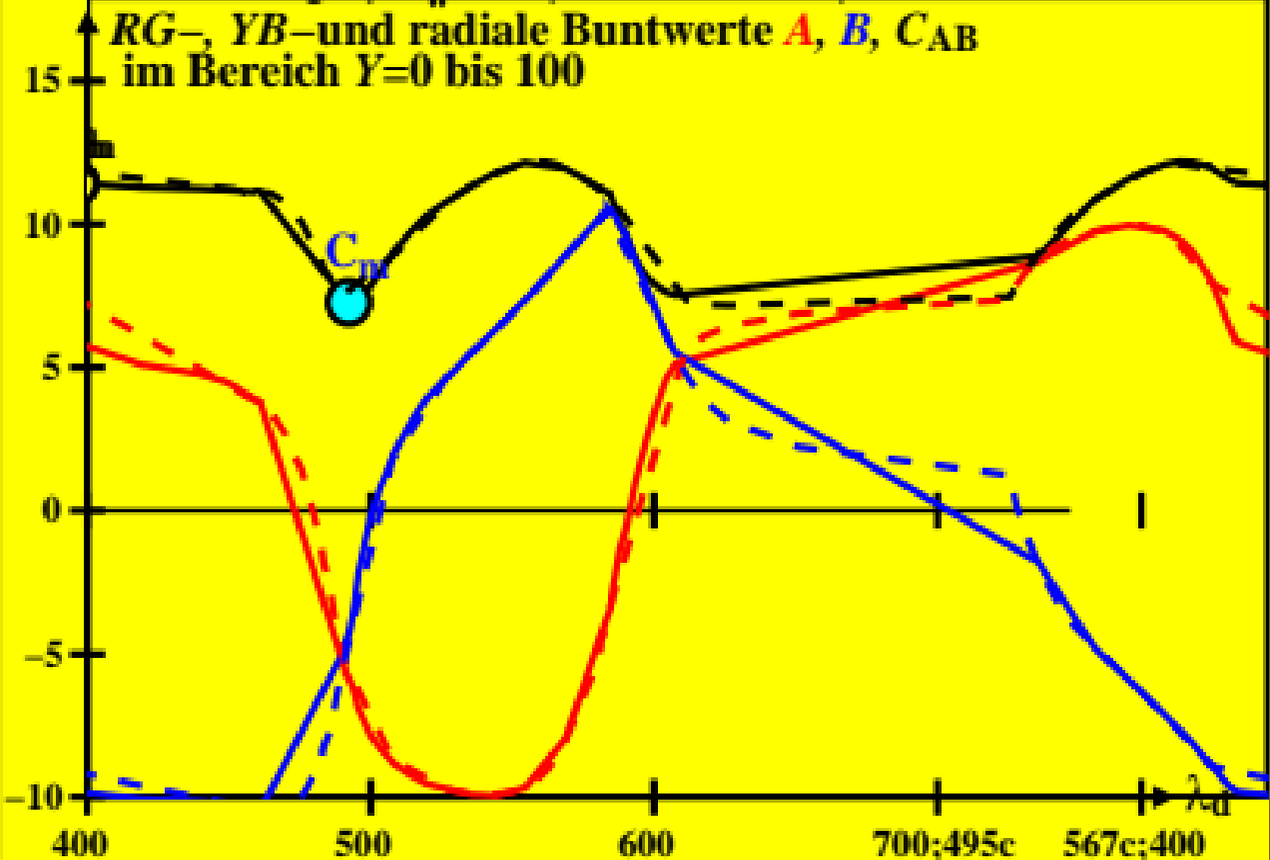
CIE-Daten für antichromatische Optimalfarben von maximalem Buntwert für C00, $Y_w=100$, $Y_m=520\ 770$, $B_m=380\ 520$



CIE-Daten für antichromatische Optimalfarben von maximalem Buntwert für P00, $Y_w=100$, $Y_m=520\ 770$, $B_m=380\ 520$



CIE-Daten für antichromatische Optimalfarben von maximalem Buntwert für Q00, $Y_w=100$, $Y_m=520\ 770$, $B_m=380\ 520$



0-000030-L0

SG840-7A_1