

- 012 Rösch, Siegfried : 535.6 -6-
- 188a Binäre und polynäre Polarisationsinterferenzfarben und ihre Bedeutung in der neuesten Farbphotographie (Vortrag, Berlin, 1965).- Optik 23 (1965), S. 109-112.
- 188b Kristalloptische Interferenzfarben und ihre künstlerische Verwertung (Vortrag, Luzern, 1965).- Tag.-ber. Intern. Farbtagung Luzern 1965 (Göttingen 1966), S. 1029-1032 (gleicher Text wie 188a).
- 194 Messung und Übersicht von Edelsteinfarben mittels der DIN-Farbenkarte.- Z. dt. Ges. Edelsteinkde, Nr. 56 (1966), S. 12-18.
- 199 Farbe poröser Stoffe. Beitrag zum Türkisproblem (Vortrag, Idar, 1967).- Z. dt. Ges. Edelsteinkde. Nr. 60 (1967), S. 10-11.
- 202b Die Farbensonnenuhr von Gravenbruch.- Die Mappe (München) 82 (1968), S. 304-306.
- 205 Über das Feuer gelblicher Diamantbrillanten (Beiträge zur optischen Edelsteinkunde I.).- Goldschmiede-Ztg. 66 (1968), S. 331-332; Jb. Edelsteinkde (Pschichholz, Würzburg) 1976, S. 23-25.
- 207a Die Farbe des Diamanten. Eine neue optische Eigenschaft des Diamanten (zwei Vorträge, Mainz, 1968).- Goldschmiede-Ztg. 66 (1968), S. 813-814.
- 211 Optisches über die Farbe des Amethysts.- Z. dt. Ges. Edelsteinkde. 3, Sonderheft 1969, S. 50-54 (Festschr. G.O. Wild, Idar).
- 212 Die Farbvariationszahl.- Farbe 17 (1968 7, S. 203-208.
- 214 Farbe und Farbphotographie als Forschungshilfsmittel (Vortrag, Karlsruhe, 1968).- Bildmess. u. Luftbildwesen 37 (1969), S. 75-86.
- 215 Erlebnisse beim Diamant-Farbessen (Beiträge zur optischen Edelsteinkunde V.).- Goldschmiede-Ztg. 67 (1969), S. 1013-1016.
- 220 Farbmessung am Diamanten, 1. Teil.- Z. dt. gemmolog. Ges. 18 (1969), S. 126-140 (siehe auch Nr. 255).
- 227 Farbmetrische Eigenschaften von Farbfilmen (Vortrag, St. Gallen, 1970).- Optik 32 (1971), S. 399-400.
- 230 Vektorfarbkörper für Mehrfarbendruck.- Palette (Haus-Z. Sandoz AG, Basel) Nr. 36 (1970), S. 25-34.