

Alphabetisches Inhalts-Verzeichniss

- Abdecken von Negativen mittelst schwarzem Lack 383.
Ablösen der Schicht vom Glase 312.
Abney, Captain 259.
Abschwächung mittelst Kalium-Ferrid-Oxalat 380.
— mittelst saurem Fixirbade 382.
Albert, Dr. E. 287.
Allgemeines über das Arbeiten mit orthoskiagraphischen Platten 280.
Ammoniak im Farbstoffbade 261.
Anthony, H. T., Verstärkungsvorschrift 377.
Arbeiten mit orthoskiagraphischen Platten 280.
Attout 259.
Aufschriften auf Gelatinenegativen 389.
Aurantia 270.
Aurantia-Collodion 284.
Ausscheiden des Bromsilbers aus der Emulsion 311.
Azalin 267, 275.
- Beach, F. C., Pyro-Entwickler** 357.
Becquerel 259, 270.
Belichtete Platten nochmals verwendbar machen 356.
Beschleunigung, partielle, beim Entwicklungsprozess 371.
Bestimmung des Empfindlichkeitsverhältnisses verschiedener Plattengattungen zu einander 352.
Blumen-Aufnahmen mittelst orthoskiagraphischer Platten 296.
Brenzeatechin-Entwickler 365.
- Bromsilbergelatinepapier, Vergrößerungen auf solchem 386.
Burton's Emulsion für Reproductionszwecke 350.
- Carey Lea 259.
Chinolinblau 266, 275.
Chinolinroth 266, 275.
Chlorophyll 259, 270, 275.
Chlorsilber, Einschmelzen desselben 394.
Clayton 259.
Collodionhäutchen, gelbgefärbte 285.
Concentration der Farbstofflösungen 278.
Constatiren, ob eine Platte exponirt war oder nicht 356.
Cyanin 266, 275.
- Darstellung von Badeplatten** 277.
— von in der Emulsion gefärbten Platten 276.
Dauer des Verweilens der Platten im sensibilisirenden Farbstoffbade 278.
Dichte, übergrosse, der Negative 337.
Directe Reproduction von Negativen oder Positiven 384.
Doppelte Bilder 338.
Dünne Negativ-Bilder 319.
Dünnheit der Negative 337.
- Eastman's concentrirter Pyrogallol-Entwickler 358.
Eder, Prof. Dr. J. M., 389, 392.
— Haltbarer gemischter Soda-Entwickler 360.