Inhalt des fünfzehnten Heftes.

Die photographischen Copirverfahren mittels Mangan-, Cobalt-, Cerium-, Vanadium-, Blei- und Zinn-Salzen und Asphalt.

Dreiundsiebzigstes Capitel.	Seite
Copirverfahren mittels Mangansalzen	539
Vierundsiebzigstes Capitel.	
Copirverfahren mittels Cobaltsalzen	550
Fünfundsiebzigstes Capitel.	
Copirverfahren mit Ceriumsalzen	555
Sechsundsiebzigstes Capitel.	
Copirverfahren mit Vanadium- und Molybdänsalzen	557
Siebenundsiebzigstes Capitel.	
Copirverfahren mit Blei- und Zinnsalzen	559
Achtundsiebzigstes Capitel.	
Copirverfahren mittels Diazoverbindungen	561
Neunundsiebzigstes Capitel.	
Die Lichtempfindlichkeit des reinen Papieres	567