



Drehung der Polarisationssebene durch Zuckerlösung

Zweck des Experiments:

Eine konzentrierte Zuckerlösung wird durch polarisiertes Licht einer Bogenlampe beleuchtet. Die Drehung der Polarisationssebene wird bei Beobachtung durch einen zweiten Polarisationsfilter durch Farberscheinungen sichtbar.

