

Bemerkung zu der Abhandlung¹⁾ von H. Euler und E. Nordenson über Möhrencaroten.

Von

L. Marchlewski.

(Der Redaktion zugegangen am 16. Juli 1908.)

Euler und Nordenson kommen bei der Untersuchung des Carotens zu dem Schluß, daß Caroten, entgegen der Behauptung anderer Forscher, bei der Oxydation ein Produkt gibt, welches die Cholesterinreaktion nicht zeigt. Die Verfasser zitierten auch den analogen Befund Willstätters.

Offenbar haben Euler und Nordenson, wie auch Willstätter übersehen, daß die Behauptung, Caroten gäbe beim Oxydieren ein cholesterinartiges Produkt, von mir bereits vor 13 Jahren widerlegt wurde. (Vgl. die Chemie des Chlorophylls. Hamburg 1895. S. 70, Fußnote.)

¹⁾ Diese Zeitschrift, Bd. LVI, S. 234 (1908).
