

letzteren eingeschlossen wird. Setzt man aber anstatt des gewöhnlichen Glasstopfens einen mit Glasrohr, Gummischlauch und Quetschhahn versehenen Kautschukstopfen auf den Trichter, so kann man, ohne Benutzung des Hahns, durch den Luftzutritt in den Trichter den Abfluss der abzuschheidenden Flüssigkeit reguliren und im geeigneten Momente bequem einstellen (s. Figur 2). Natürlich muss das Abflussrohr des Scheidetrichters genügend fein ausgezogen sein. Die Scheidungen lassen sich so sehr genau ausführen.

Gent, den 15. April 1899.

Notiz.

In dem Abschnitte „Ueber den Einfluss der Elemente auf die optische Activität des Amylradicals“ (A. Brjuchonenko, dies. Journ. 59, 45) muss man Folgendes verbessern und corrigiren:

Auf S. 46, Tabelle II, soll $\alpha_D^t = -3,55^\circ$ statt α_D etc. stehe und die zweite Verbindung muss man $C_5H_{11}J$ statt $C_5H_{11}SH$ lesen. In der 5. Zeile von unten soll $[\alpha]_D^t = -4,40^\circ$ und $[\alpha]_D^t = +4,17$ statt α_D etc. sein. Die 2. Anmerkung ist auf S. 47 an Stelle der dort stehenden 1. Anmerkung zu setzen.

Auf S. 47, in Tabelle I, soll $\alpha_D^t = +6,27$ und $[\alpha]_D^t = +4,17^\circ$ statt $\alpha_D = +6,25^\circ$ und $[\alpha]_D = +4,15^\circ$ stehen. An Stelle der auf dieser Seite gedruckten Anmerkung soll die zweite Anmerkung stehen, welche sich auf S. 46 findet.

Die auf S. 48 stehende 1. Anmerkung soll fortgelassen werden und die zweite Tabelle soll folgendes Aussehen haben:

	$[\alpha]_D^{20}$ Sulfide	Concen- tration	α_D^{20}	$[\alpha]_D^{20}$	Lösungs- mittel
der Lösungen					
$(C_5H_{11})_2S$	+24,52°	20,2 %	+5,33°	+23,02°	CS ₂
$(C_5H_{11})_2S + S$	"	" "	5,43°	23,23°	
$(C_5H_{11})_2S_2$	73,39°	23,1 "	19,50°	72,73°	
$(C_5H_{11})_2S_2 + S$	"	" "	19,70°	72,82°	
$(C_5H_{11})_2S_2^2)$	73,64°	" "	16,10°	78,55°	C ₆ H ₆

Auf S. 52 soll hinzugefügt werden: „Anmerkung. — Der Einfluss des Schwefels und anderer Elemente auf die optische Activität des Complexes in den einfachsten organischen Verbindungen ist Gegenstand weiterer Untersuchungen unseres Laboratoriums. N. Zelinsky.“ A. Brjuchonenko.

Berichtigungen.

Seite 22 dieses Bandes Zeile 14 u. 13 von unten ist zu lesen: „ohne die Beschuldigung auf mich zu ziehen, wichtigen Argumenten eines Gegners ausweichen zu wollen“.

Seite 293 muss es in der Ueberschrift heissen:

Tetramethyläthylendibromid statt Tetramethylendibromid.